

Listino Generale 2012







Indice Listino

Linea Perfetto Inox TXA con sistema APF di serie	1
Linea Perfetto TPA con sistema APF di serie	1
Linea Perfetto TP	1
Linea Classic TC	2
Centrale QB	2
QB ad INCASSO e NEW QB	2
QB a PARETE	3
Accessori Complementari per Centrali Monofase	3
Bravo	4
Linea Perfetto (Trifase): Moduli Aspiranti	5
Linea Perfetto (Trifase): Separatori polvere	5
Linea Kompatta KT	6
Accessori Complementari per Centrali Trifase	6
Kits per Impianto Completo	7
Corpi Presa	9
Supporti Adattatori per Placche Elettriche	11
Prese Aspiranti Complete	13
Accessori Complementari per Prese	18
Kits Accessori per Pulizia Ø 32	19
Tubi Flessibili Ø 32	20
Spazzole e Accessori per Pulizia Ø 32	21
Accessori e Ricambi per Spazzole e Tubi Flessibili Ø 32	24
Tubi Flessibili Ø 40	25
Spazzole e Accessori Ø 40	25
Sets Predisposizione	27
Controprese	29
Tubazioni e Raccordi in PVC	31
Materiale Impiantistico Generico	34
Tubazioni e Raccordi in Metallo	35
Tubazioni e Raccordi in Metallo per Espulsione Aria	37
Attrezzatura	38
Ricambi Residenziale	39
Ricambi Terziario	42
TUBÒ. Un Bel Modo per Cambiare Aria	43
Centrali Monofase di Nuova Generazione del Sistema TUBÒ	44
Tabella Tecnica Nuova Generazione Centrali Monofase	45
Tabella Tecnica QB	46
Centrali Aspiranti Terziario	47
Linea Perfetto: i Moduli Aspiranti	49
Linea Perfetto: i Separatori	50
Linea Kompatta KT	51
Le Condizioni Generali di Vendita	53
l Servizi	54
Indice Alfabetico Generale	55

Linea Perfetto Inox TXA con sistema APF* di serie

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CMTX1A	Centrale PERFETTO INOX TX1A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix inclusi.	1.410,00 €	1
	CMTX2A	Centrale PERFETTO INOX TX2A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e silenziatori inclusi.	1.770,00 €	1
	СМТХЗА	Centrale PERFETTO INOX TX3A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	2.060,00 €	1
	CMTX4A	Centrale PERFETTO INOX TX4A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	2.440,00 €	1







Sistema APF: sistema Autopulizia Filtro consente di ridurre le operazioni di manutenzione del filtro, mantenendo a livello ottimale la capacità di aspirazione della macchina. Europe Patent pending nº 06793421.6 Garanzia modulare che si articola su un sistema di affidabilità 2+3

Linea Perfetto TPA con sistema APF* di serie

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CMTP1A	Centrale PERFETTO TP1A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix inclusi.	1.290,00 €	1
	CMTP2A	Centrale PERFETTO TP2A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.580,00 €	1
	СМТРЗА	Centrale PERFETTO TP3A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.920,00 €	1
	CMTP4A	Centrale PERFETTO TP4A Sistema APF di serie Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	2.320,00 €	1







Sistema APF: sistema Autopulizia Filtro consente di ridurre le operazioni di manutenzione del filtro, mantenendo a livello ottimale la capacità di aspirazione della macchina. Europe Patent pending nº 06793421.6 Garanzia modulare che si articola su un sistema di affidabilità 2+3

Linea Perfetto TP

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CMTP1	Centrale PERFETTO TP1 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix inclusi.	1.120,00 €	1
	CMTP2	Centrale PERFETTO TP2 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.400,00 €	1
	СМТР3	Centrale PERFETTO TP3 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.770,00 €	1
	CMTP4	Centrale PERFETTO TP4 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	2.140,00 €	1
NW4	Garanzia mod	dulare che si articola su un sistema di affidabilità 2+3		







Linea Classic TC

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CMTC1	Centrale CLASSIC TC1 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix inclusi.	970,00 €	1
	CMTC2	Centrale CLASSIC TC2 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.240,00 €	1
	CMTC3	Centrale CLASSIC TC3 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.560,00 €	1
	CMTC4	Centrale CLASSIC TC4 Componenti per il fissaggio, staffa Quick Fix e Silenziatore inclusi.	1.970,00 €	1





Garanzia modulare che si articola su un sistema di affidabilità 2+3

Centrale QB

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Made in Italy	CM200Q	Centrale QB Q200 QB non utilizza la tecnologia di avviamento con wireless. La centrale QB può essere installata sia nella cassa ad Incasso (cod. CM010Q) che nella cassa a Parete (cod. CM020Q) Brevetto Aertecnica Patent Pending N°. M02007A000077 Compatibile con la nuova cassa ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza (cod. CM021Q) Articolo aggiornato	835,00 €	1

QB ad INCASSO

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
SBO Made in Italy	CM010Q	Cassa ad INCASSO per centrale QB Q200 (cod. CM200Q) Cassa ad incasso per centrale QB Q200, completa di sportello e predisposta per il collegamento elettrico. Brevetto Aertecnica Patent Pending N°. M02007A000077 Ad esaurimento scorte	190,00 €	1
Made in Italy	CM021Q	Cassa ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza per centrale QB Q200 (cod. CM200Q) Cassa ad incasso per centrale QB Q200, completa di sportello provvisorio per la muratura e predisposta per il collegamento elettrico Brevetto Aertecnica Patent Pending N°. M02007A000077	80,00 €	1
Made in Italy	CM321Q NEW	Coibentazione per Cassa ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza (cod. CM021Q) per centrale QB Q200(cod. CM200Q) Optional	15,00 €	1



 immagine
 codice
 prodotto
 prezzo unitario
 q.ta conf.

 CM821Q
 Kit cornice e sportello per cassa ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza (cod. CM021Q).
 90,00 €
 1

 NEW
 Il kit comprende la cornice e lo sportello definitivo per la chiusura della cassa ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza (cod. CM021Q).

QB a PARETE

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Made in Italy	CM020Q	Cassa a PARETE per centrale QB Q200 (cod. CM200Q) Cassa a parete per centrale QB Q200, completa di sportello e predisposta per il collegamento elettrico. Adatta alle predisposizioni tradizionali per i sistemi aspirapolvere centralizzati.	410,00 €	1
Made in Italy	CM220Q	Kit QB a PARETE (centrale QB Q200 (cod. CM200Q), cassa a parete con sportello (cod. CM020Q) Completo di centrale QB Q200 e cassa a parete con sportello. Cassa predisposta per il collegamento elettrico. Brevetto Aertecnica Patent Pending N°. M02007A000077 Adatta alle predisposizioni tradizionali per i sistemi aspirapolvere centralizzati.	1.240,00 €	1

Accessori Complementari per Centrali Monofase

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CM835	Silenziatore sfiato esterno per tutte le centrali monofase Dimensioni: 30 cm L x Ø10 cm	31,00 €	1
	CM186	Kit Wireless per avviamento/arresto centrale aspirante completo di tubo flessibile con radiocomando 9mt Solo per centrali monofase PERFETTO INOX – PERFETTO – CLASSIC STUDIO – STUDIO TS – SILVER. Da utilizzare negli impianti privi di collegamento elettrico alle prese aspiranti.	365,00 €	1
	CM187	Kit Wireless per avviamento/arresto centrale aspirante di nuova generazione completo di tubo flessibile con radiocomando 9mt Solo per centrali monofase PERFETTO INOX TXA – PERFETTO TPA – PERFETTO TP – CLASSIC TC. Da utilizzare negli impianti privi di collegamento elettrico alle prese aspiranti.	365,00 €	1
Tao	CMT800	Dynamic Control Display Selezionando la modalità Modbus è possibile utilizzare il Dynamic control display con le centrali: PERFETTO INOX TXA – PERFETTO TPA – PERFETTO TP – CLASSIC TC. Selezionando la modalità LM (Local Memory) è possibile utilizzare il Dynamic control display con le centrali: QB – STUDIO – STUDIO TS – C500 Compatibile con le placche elettriche delle più prestigiose marche del mercato. Placca elettrica non inclusa.	300,00 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
TURN TURN	CM8890	Kit pannello Remote per centrale QB Q200 completo di placca elettrica Composto da: • Presa plug con segnalazioni n°. 1 • Cavo 12V per il collegamento alla centrale n°. 1 • Pannello Remote n°. 1 • Supporto per pannello remote n°. 1 • Placca elettrica Vimar Plana (bianco granito) n°. 1 • Piastrina plaxiglass sp.4 mm per pannello remote su Vimar Plana n°. 1 • Solo per centrali monofase QB – Q200	155,00 €	1
TUBO S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	CM889	Kit pannello Remote per centrale QB Q200 Composto da: • presa plug con segnalazioni n°. 1 • cavo 12V per il collegamento alla centrale n°. 1 • Pannello Remote n°. 1 Compatibile con le placche elettriche delle più prestigiose marche del mercato. Placca elettrica non inclusa. Si consiglia l'acquisto del cod. CM630 • Solo per centrali monofase QB Q200	139,00 €	1
	CM630	Placca e telaio per pannello di segnalazione REMOTE (cod. CM842) e Kit pannello Remote (cod. CM889) Solo per centrali PERFETTO INOX - PERFETTO - QB	18,50 €	1
	CM631	Placca e telaio per Dynamic Control Display (cod. CMT800)	17,50 €	1
	CM837	Radiocomando per avviamento/arresto centrale aspirante, da utilizzare con kit wireless cod. CM186 - CM187 Per attivazione della presa VAC PAN (battiscopa) cod. PA400 - PA405 - PA407 - PA410 - PA415 - PA417	78,50 €	1

Bravo

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	Al040	Aspirapolvere da incasso BRAVO	420,00 €	1
	SI040	Supporto da incasso con coperchio per BRAVO	22,00 €	1
	SI080	Supporto convogliato Ø80 per BRAVO	72,00 €	1
	TR320	Cuffia insonorizzante per sfiato Ø 300 per BRAVO	31,00 €	1
	TR321	Flangia per sfiato Ø80 per BRAVO	8,50 €	1



Linea Perfetto (Trifase): Moduli Aspiranti

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Sparticutes 1	Cl406	Modulo aspirante PERFETTO M20ES - 2,6 kW - 230V M0N0FASE Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Versione con inverter	5.550,00 €	1
Made in Italy	Cl416	Modulo aspirante PERFETTO T20ES - 2,6 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Versione con inverter	6.750,00 €	1
	Cl426	Modulo aspirante PERFETTO T30ES - 4,6 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Versione con inverter	8.900,00 €	1
	Cl436	Modulo aspirante PERFETTO T40ES - 6,3 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Versione con inverter	11.300,00 €	1
	Cl446	Modulo aspirante PERFETTO T60ES - 8,7 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Versione con inverter	13.200,00 €	1
Regolazione Manuale dell	a Pressione			
3	a Pressione	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
3		prodotto Modulo aspirante PERFETTO TR10S - 2,2 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati	prezzo unitario 4.100,00 €	q.ta conf
3	codice	Modulo aspirante PERFETTO TR10S - 2,2 kW - 380V trifase	•	
Regolazione Manuale delli immagine	codice CI411	Modulo aspirante PERFETTO TR10S - 2,2 kW - 380V trifase Modulo insonorizzato con quadro elettrico e display integrati Modulo aspirante PERFETTO TR20S - 4,0 kW - 380V trifase	4.100,00 €	1

Linea Perfetto (Trifase): Separatori Polvere

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Made in Italy	C1090	Separatore polvere PERFETTO LT90/B Valvola di compensazione integrata	2.550,00 €	1
	Cl150	Separatore polvere PERFETTO LT150/B Valvola di compensazione integrata	3.150,00 €	1

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	Cl090A	Separatore polvere PERFETTO LT90/B con autopulizia filtro Valvola di compensazione integrata	4.700,00 €	1
Made in Italy	Cl150A	Separatore polvere PERFETTO LT150/B con autopulizia filtro Valvola di compensazione integrata	5.900,00 €	1



Linea Kompatta KT

Senza Autopulizia				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	CIKT20M	Centrale aspirante KOMPATTA KT20M - 2,6 kW - 230V MONOFASE Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start	6.100,00 €	1
egunic <u>occ</u>	CIKT10	Centrale aspirante KOMPATTA KT10 - 2,2 kW - 380V trifase Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata	4.750,00 €	1
20 PT	CIKT20	Centrale aspirante KOMPATTA KT20 – 2,6 kW – 380V trifase Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start	6.700,00 €	1
Made in Italy Articolo aggiornato	CIKT30	Centrale aspirante KOMPATTA KT30 - 4,6 kW - 380V trifase Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start	9.900,00 €	1
Con Autopulizia				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
<u>-</u>	CIKT20MA	Centrale aspirante KOMPATTA KT20MA - 2,6 kW - 230V MONOFASE con autopulizia Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start	7.750,00 €	1
QUARTERINA	CIKT10A	Centrale aspirante KOMPATTA KT10A - 2,2 kW - 380V trifase con autopulizia Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata	6.450,00 €	1
1080 1080	CIKT20A	Centrale aspirante KOMPATTA KT20A – 2,6 kW – 380V trifase con autopulizia Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start	8.300,00 €	1

Accessori Complementari per Centrali Trifase

CIKT30A

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
# 25 # 25 # 25 # 26	CMT800	Dynamic Control Display Selezionando la modalità TRbus è possibile utilizzare il Dynamic control display con le centrali: TRIFASE PERFETTO Compatibile con le placche elettriche delle più prestigiose marche del mercato. Placca elettrica non inclusa.	300,00 €	1
	Cl360	Silenziatore in metallo Ø 63 (Alto 50 cm - Ø 15 cm)	268,00 €	1*
	Cl365	Silenziatore in plastica Ø 63 (Alto 36 cm - Ø 15 cm)	75,00 €	1*
	Cl380	Silenziatore in metallo Ø 80 (Alto 70 cm - Ø 17 cm)	310,00 €	1*
	Cl385	Silenziatore in plastica Ø 80 (Alto 56 cm - Ø 15 cm)	98,00 €	1*
	Cl390	Silenziatore in metallo Ø 100 (Alto 70,5 cm - Ø 20 cm)	340,00 €	1*
	Cl397	Silenziatore in metallo Ø 160 (Alto 90,5 cm - Ø 22 cm)	453,00 €	1*
	* Fornito comp	oleto di manicotto in gomma e fascette metalliche per il collegamento		

Centrale aspirante KOMPATTA KT30A - 4,6 kW - 380V

Silenziatore non incluso. Valvola di compensazione integrata Centrali con regolazione automatica della potenza motore (Inverter) e avviamento Soft Start

trifase con autopulizia



Articolo aggiornato

11.800,00 €

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
TS.	CI561	Valvola di ritegno per TR10S - M20ES - T20ES	180,00 €	1*
	CI581	Valvola di ritegno per TR20S - T30ES	395,00 €	1*
	Cl591	Valvola di ritegno per TR30S - TR40S	650,00 €	1*
		* Fornito completo di manicotto in gomma e fascette metalliche	e per il collegamento	

Kits per Impianto Completo

Risparmio di più del 10% rispetto al materiale sfuso.

Kits Perfetto TP per Impianto Completo					
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.	
	KTP2/5	Kit Perfetto TP2 per impianto completo da 5 punti presa Composto da: 1 Centrale PERFETTO TP2 1 Set predisposizione 5 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 34 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 5 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 8 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 8 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 7 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 5 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 10 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 - Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 - Mastice autosaldante per PVC (barattolo da gr 250 con pennello) n° 1 - Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 50 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 30 - Manuale residenziale per installazione prodotti n° 1 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato) 1 Kit Accessori Base - contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced * Prese escluse	1.730,00 €	1*	
	KTP3/8 KTP3/8 Made in Italy	Kit Perfetto TP3 per impianto completo da 8 punti presa Composto da: 1 Centrale PERFETTO TP3 1 Set predisposizione 8 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 56 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n°8 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 14 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 14 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 12 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 8 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 14 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 - Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 - Mastice autosaldante per PVC (barattolo da gr 250 con pennello) n° 1 - Preinfilato NO7VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 75 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 40 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato) 1 Kit Accessori Base - contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced Prese escluse	2.200,00 €	1*	

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	KTC1/3 Made in Italy	Kit Classic TC1 per impianto completo da 3 punti presa Composto da: 1 Centrale CLASSIC TC1 1 Set predisposizione 3 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 - Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 - Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 - Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 - Manuale residenziale per installazione prodotti n° 1 1 Tubo flessibile Completo Ø 32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato) 1 Kit Accessori Base - contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced Prese escluse	1.140,00 €	1*



immagine codice prodotto prezzo unitario g.ta conf. KTC2/5 Kit Classic TC2 per impianto completo da 5 punti presa 1.490,00 € Composto da: • 1 Centrale CLASSIC TC2 • 1 Set predisposizione 5 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 34 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 5 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 8 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 8 – Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 7 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 5 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 10 – Aumento concentrico PVC Ø



30 n° 30 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato)

50F/82F n° 1 – Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 – Mastice autosaldante per PVC (barattolo gr 250 con pennello) n° 1 – Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 50 – Fascette di cablaggio PVC BLU cm

- 1 Kit Accessori Base contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga
 - cromata Advanced
- * Prese escluse



KTC3/7

Kit Classic TC3 per impianto completo 7 punti presa Composto da:

- 1 Centrale CLASSIC TC3
- 1 Set predisposizione 7 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 48 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 7 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 12 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 12 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 10 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 7 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 12 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 - Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 - Mastice autosaldante per PVC (barattolo gr 250 con pennello) n° 1 - Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 75 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 35 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1
- 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato)
- 1 Kit Accessori Base contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced
- * Prese escluse

Kits QB per Impianto Completo

immagine codice prodotto prezzo unitario q.ta conf.





KIT QB AD INCASSO per impianto completo da 3 punti

- Composto da:
- 1 CM010Q Cassa AD INCASSO per centrale QB (cassa + sportello) • 1 CM200Q Centrale QB Q200
- 1 Set predisposizione 3 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n°3 – Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 – Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 – Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 – Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 - Preinfilato NO7VK 2x1 quaina Ø 16 IMQ da mt 25 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1
- 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato)
- 1 Kit Accessori Base contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced
- * Prese escluse

Ad esaurimento scorte



KQB221/3

KQB200/3

Kit QB ad incasso in materiale plastico ad alta resistenza per impianto completo da 3 punti presa

- Composto da: • 1 CM021Q Cassa AD INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza per centrale QB Q200 (cassa + sportello + cornice)
- 1 CM200Q Centrale QB Q200
- 1 Set predisposizione 3 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n°3 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 - Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 - Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 - Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 25 - Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1
- 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato)
- 1 Kit Accessori Base contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced
- * Prese escluse

1.160,00 €

1.940.00 €

1.200,00 €

II BO

immagine codice prodotto prezzo unitario q.ta conf. KQB220/3 KIT QB A PARETE per impianto completo da 3 punti presa 1.500,00 € Composto da: • 1 CM020Q Cassa A PARETE per Centrale QB (cassa + sportello) • 1 CM200Q Centrale QB Q200 • 1 Set predisposizione 3 punti presa New Air Ø 50 composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 - Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 - Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 – Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 – Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 – Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 – Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 25 – Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 - Manuale residenziale per installazione prodotti n°1 • 1 Tubo flessibile Completo Ø32 da mt. 7 con regolatore di pressione (Articolo aggiornato) • 1 Kit Accessori Base – contiene TUBÓ Easy Sack e la prolunga cromata Advanced * Prese escluse.

Corpi Presa

Corpi presa New Air				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA610	Corpo presa NEW AIR Bticino INTERNATIONAL, LIVINGLIGHT, Gewiss PLAYBUS, CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, EIKON EVO, ABB ELÒS, grigio scuro Articolo aggiornato	33,50 €	10
	NA615	Corpo presa NEW AIR Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	33,50 €	10
	NA623	Corpo presa NEW AIR Bticino AXOLUTE, grigio scuro lucido	40,70 €	10
	NA627	Corpo presa NEW AIR Ave SISTEMA 44, nero lucido	40,70 €	10
	NA621	Corpo presa NEW AIR Bticino LIGHT TECH, LIVINGLIGHT, Vimar EIKON NEXT, EIKON EVO, grigio metallizzato. Articolo aggiornato	40,70 €	10
	NA622	Corpo presa NEW AIR Bticino AXOLUTE, Gewiss CHORUS, Vimar PLANA SILVER, grigio metallizzato chiaro lucido	40,70 €	10
	NA620	Corpo presa NEW AIR Bticino LIGHT, MATIX, MAGIC, LIVINGLIGHT, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, EIKON EVO, Legrand VELA, CROSS, MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco. Articolo aggiornato	33,50 €	10
	NA624	Corpo presa NEW AIR Bticino AXOLUTE, bianco lucido	40,70 €	10
	NA625	Corpo presa NEW AIR Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	33,50 €	10

I corpi presa New Air sono forniti completi di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA630	Corpo presa NEW AIR CONFORT Bticino INTERNATIONAL, LIVINGLIGHT, Gewiss PLAYBUS, CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, EIKON EVO, ABB ELOS, grigio scuro . Articolo aggiornato	39,00 €	10
	NA635	Corpo presa NEW AIR CONFORT Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	39,00 €	10
	NA640	Corpo presa NEW AIR CONFORT Bticino LIGHT, LIVINGLIGHT, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, EIKON EVO, Legrand VELA, CROSS, MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco. Articolo aggiornato	39,00 €	10
	NA645	Corpo presa NEW AIR CONFORT Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	39,00 €	10

I corpi presa New Air Confort sono forniti completi di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
•	NA650	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino INTERNATIONAL, LIVINGLIGHT, Gewiss PLAYBUS, CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, EIKON EVO, ABB ELOS, grigio SCUro. Articolo aggiornato	33,50 €	10
₹	NA653	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino AXOLUTE, grigio scuro lucido	43,00 €	10
* •	NA655	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	33,50 €	10
	NA652	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino AXOLUTE, Gewiss CHORUS, Vimar PLANA SILVER, grigio metallizzato chiaro lucido	43,00 €	10
	NA660	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino MATIX, MAGIC, LIGHT, LIVINGLIGHT, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, EIKON EVO, Legrand VELA, CROSS, MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco. Articolo aggiornato	33,50 €	10
T v	NA654	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino AXOLUTE, bianco lucido	43,00 €	10
	NA665	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	33,50 €	10

I corpi presa New Air con apertura protetta sono forniti completi di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico. E' compresa anche la chiavetta in plastica per l'apertura dello sportellino.



Supporti Adattatori per placche elettriche

Supporti Bticino	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
The state of the s	NA688	Supporto adattatore per placca Bticino AXOLUTE, grigio scuro lucido	4,30 €	5
	NA670	Supporto adattatore per placca Bticino INTERNATIONAL, LIVINGLIGHT, grigio scuro. Articolo aggiornato	3,00 €	5
	NA673	Supporto adattatore per placca Bticino LIGHT TECH, LIVINGLIGHT, grigio metallizzato. Articolo aggiornato	4,30 €	5
1-1-1	NA687	Supporto adattatore per placca Bticino AXOLUTE, grigio metallizzato chiaro lucido	4,30 €	5
	NA672	Supporto adattatore per placca Bticino LIGHT, LIVINGLIGHT bianco. Articolo aggiornato	3,00 €	5
	NA697	Supporto adattatore per placca Bticino MATIX, MAGIC bianco. Articolo aggiornato	3,00 €	5
	NA698	Supporto adattatore per placca Bticino AXOLUTE, bianco lucido	4,30 €	5
Supporti Vimar				
mmagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	NA695	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON, grigio scuro	3,00 €	5
	NA674	Supporto adattatore per placca Vimar IDEA RONDO, grigio chiaro	3,00 €	5
	NA676	Supporto adattatore per placca Vimar IDEA RONDO, avorio	3,00 €	5
	NA696	Supporto adattatore per placca Vimar PLANA SILVER, grigio metallizzato chiaro lucido	4,30 €	5



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA693	Supporto adattatore per placca Vimar PLANA, EIKON, bianco	3,00 €	5
	NA694	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON NEXT, grigio metallizzato	4,30 €	5
	NA400	Supporto adattatore per placca Vimar Eikon Evo, grigio scuro	3,00 €	5*
	NA401	Supporto adattatore per placca Vimar Eikon Evo, grigio metallizzato	4,30 €	5*
	NA402	Supporto adattatore per placca Vimar Eikon Evo, bianco	3,00 €	5*

^{*}Supporto adattatore per placca Vimar Eikon Evo disponibile da marzo 2012.

upporti Gewiss				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA684	Supporto adattatore per placca Gewiss PLAYBUS, grigio scuro	3,00 €	5
	NA692	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS, grigio scuro	3,00 €	5
	NA691	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS, grigio metallizzato chiaro lucido	4,30 €	5
	NA690	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS, bianco	3,00 €	5

Supporti Ave				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA677	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 44, nero lucido	4,30 €	5
	NA678	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	3,00 €	5



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA682	Supporto adattatore per placca Ave BANQUISE, bianco	3,00 €	5
	NA683	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 44, bianco	3,00€	5
	NA680	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 45, avorio	3,00 €	5
Supporti Legrand				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA686	Supporto adattatore per placca Legrand VELA, grigio scuro	3,00 €	5
	NA685	Supporto adattatore per placca Legrand CROSS, VELA, MOSAIC, bianco	3,00 €	5
Supporti ABB				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA689	Supporto adattatore per placca ABB ELÒS, grigio scuro	3,00 €	5

Prese Aspiranti Complete

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA606	Presa SIRIO NEW AIR, bianca Completa di placca elettrica	38,50 €	10
	NA608	Presa SIRIO NEW AIR, avorio Completa di placca elettrica	38,50 €	10



Prese Aspiranti Sirio Ne	w Air Confort			
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA605	Presa SIRIO NEW AIR CONFORT, bianca Completa di placca elettrica	42,00 €	10
	NA607	Presa SIRIO NEW AIR CONFORT, avorio Completa di placca elettrica	42,00 €	10

Le prese aspiranti Sirio New Air Confort sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	NA603	Presa SIRIO NEW AIR con apertura protetta, bianca Completa di placca elettrica Inclusa chiave in plastica in ogni confezione	38,50 €	10
	NA604	Presa SIRIO NEW AIR con apertura protetta, avorio Completa di placca elettrica Inclusa chiave in plastica in ogni confezione	38,50 €	10

Le prese aspiranti Sirio New Air con apertura protetta sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

Prese New Air Touch				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Tueb	PA224	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, nero assoluto <i>Prodotto Esclusivo Sistema TUBÓ</i> . Presa completa a scomparsa. Placca elettrica a scivolamento incorporata.	144,00 €	1
	PA226	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, grigio argentato <i>Prodotto Esclusivo Sistema TUBÓ</i> . Presa completa a scomparsa. Placca elettrica a scivolamento incorporata.	144,00 €	1
A	PA225	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, bianco lucido <i>Prodotto Esclusivo Sistema TUBÓ</i> . Presa completa a scomparsa. Placca elettrica a scivolamento incorporata.	144,00 €	1
4	PA227	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, verde acqua <i>Prodotto Esclusivo Sistema TUBÓ</i> . Presa completa a scomparsa. Placca elettrica a scivolamento incorporata.	144,00 €	1
4	PA228	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, rosso pompei <i>Prodotto Esclusivo Sistema TUBÓ</i> . Presa completa a scomparsa. Placca elettrica a scivolamento incorporata.	144,00 €	1

Le prese aspiranti New Air Touch sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico



mmagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta con
Tuelo	PA800	Presa ECLETTIS - TUBÓ INOX Presa completa ad incasso.	172,00 €	1
Tuelo	PA810	Presa ECLETTIS - TUBÓ BIANCA Presa completa ad incasso.	188,00 €	1

Le prese aspiranti Eclettis - TUBÓ sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

Prese Logik New Air				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA700	Presa LOGIK NEW AIR, bianca	30,00 €	10
•	PA750	Presa LOGIK NEW AIR con serratura, bianca Inclusa chiave in inox	41,00 €	10

Le prese aspiranti Logik New Air sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

Prese Air Active				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
The second secon	PA210	Presa AIR BTICINO LIVING ACTIVE L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato. Placca elettrica esclusa.	38,50 €	10

La presa Air Active è fornita completa di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA110	Presa TECH ACTIVE Ø 32, bianca L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	34,50 €	10
	PA111	Presa TECH ACTIVE Ø 40, bianca L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	34,50 €	10
	PA115	Presa TECH ACTIVE Ø 32, avorio L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	34,50 €	10
	PA116	Presa TECH ACTIVE Ø 40, avorio L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	34,50 €	10



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
•	PA160	Presa TECH ACTIVE Ø 32 con serratura, bianca L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	48,50 €	10
	PA161	Presa TECH ACTIVE Ø 40 con serratura, bianca L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	48,50 €	10
•	PA165	Presa TECH ACTIVE Ø 32 con serratura, avorio L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	48,50 €	10
	PA166	Presa TECH ACTIVE Ø 40 con serratura, avorio L'accensione della centrale aspirante avviene all'apertura dello sportellino mediante microinterruttore integrato.	48,50 €	10

Prese Square				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA600	Presa SQUARE, bianca	31,00 €	8
	PA601	Presa SQUARE, avorio	31,00 €	8
	PA602	Presa SQUARE, nero	31,00 €	8
	PA603	Presa SQUARE, moka	31,00 €	8
	PA604	Presa SQUARE, grigio metallizzato chiaro lucido	39,00 €	8
	PA605	Presa SQUARE, grigio scuro lucido	39,00€	8
	PA606	Presa SQUARE, bicolore (corpo nero, sportello bianco)	36,00 €	8
	PA607	Presa SQUARE, bicolore (corpo grigio metallizzato chiaro lucido, sportello bianco)	36,00 €	8
	PA608	Presa SQUARE, bicolore (corpo grigio scuro lucido, sportello bianco)	36,00 €	8

Le prese aspiranti Square sono fornite complete di viti per il fissaggio e morsetti per il collegamento elettrico



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	PA516	Presa FLOOR Ø 32 in alluminio satinata a pavimento, senza microinterruttore Chiave (cod.PA551) per presa non inclusa	139,00 €	1
	PA536	Presa FLOOR Ø 40 in alluminio satinata a pavimento, senza microinterruttore Presa per utilizzo industriale Chiave (cod.PA551) per presa non inclusa	139,00 €	1
	PA510	Presa FLOOR Ø 32 in alluminio satinata a pavimento, con microinterruttore Chiave (cod.PA551) per presa non inclusa	190,00 €	1
	PA530	Presa FLOOR Ø 40 in alluminio satinata a pavimento, con microinterruttore Presa per utilizzo industriale Chiave (cod.PA551) per presa non inclusa	190,00 €	1
Prese Vac Pan da mobili-	· battiscopa			
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	PA400	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, bianca, con kit di montaggio Kit di montaggio con fascette tubo flessibile e raccordo che facilita l' installazione. L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa. Articolo aggiornato	92,50 €	1
	PA405	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, nera, con kit di montaggio Kit di montaggio con fascette tubo flessibile e raccordo che facilita l' installazione. L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa. Articolo aggiornato	92,50 €	1
	PA407	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, grigio metallizzato, con kit di montaggio Kit di montaggio con fascette tubo flessibile e raccordo che facilita l' installazione. L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa. Articolo aggiornato	92,50 €	1
	PA410	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, bianca L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa.	70,00 €	1
	PA415	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, nera L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa.	70,00 €	1
	PA417	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, grigio metallizzato L'accensione e spegnimento della centrale avviene mediante lo spostamento della leva frontale sulla presa.	70,00 €	1
	PA038	Cover in acciaio Inox satinato per Prese VAC PAN (per cod. PA400, PA405, PA407, PA410, PA415, PA417)	25,00 €	1
	PA036	Cornice per rifinitura contropresa in acciaio per muratura presa VAC PAN, bianca (per cod. PA033)	2,80 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA037	Cornice per rifinitura contropresa in acciaio per muratura presa VAC PAN, nera (per cod. PA033)	2,80 €	1
	PA033	Kit contropresa in acciaio per muratura presa VAC PAN. (Compatibile con cornici di finitura cod. PA036 e PA037)	78,00 €	1
TUBO	NEW			

Prese Open				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA455	Presa OPEN Ø 32, bianca	23,50 €	1
	PA450	Presa OPEN Ø 32 con microinterruttore IP44, bianca	69,50 €	1
	PA460	Presa OPEN Ø 32 in Moplen, con microinterruttore IP65	82,50 €	1
	PA470	Presa OPEN Ø 40 in Moplen, con microinterruttore IP65 Presa per utilizzo industriale	89,50 €	1
	PA465	Presa OPEN Ø 32 in Moplen, senza microinterruttore	62,00 €	1
	PA475	Presa OPEN Ø 40 in Moplen, senza microinterruttore Presa per utilizzo industriale	71,00 €	1

mmagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	PA490	Manicotto radior Ø 60-63 con fascette in metallo per installazione prese OPEN cod. PA460, PA465, PA470, PA475	16,70 €	1
	PA034	Cornice per rifinitura intonaco per controprese NEW AIR Dimensioni: 10x7x5,5 cm (LxHxP)	5,00 €	10
	PA309	Prolunga modulare da cm 0,5 - 4 per prese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR, SQUARE	4,00 €	1*
	PA311	Prolunga modulare da cm 1,5 - 5 per prese TECH	4,00 €	1*
	PA312	Prolunga modulare da cm 3 per prese FLOOR	34,00 €	1*
	PA313	Prolunga modulare da cm 2 per prese FLOOR	34,00 €	1*



1	TC100	Torretta esterna bianca	108,20 €	1
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Torrette in alluminio				
	NA699	Microinterruttore per prese NEW AIR con viti di fissaggio Serve per attivare la centrale all'apertura dello sportellino nelle prese Sirio New Air, New Air, Logik New Air e corpi presa New Air. Con questo accessorio non serve acquistare tubi elettrificati con interruttore.	5,40 €	10
	PA580	Protezione stagna per presa NEW AIR Da utilizzare con il supporto placca Ave sistema 45, disponibile nei colori grigio chiaro cod. NA678 e avorio cod. NA680, o con il supporto placca Ave Banquise, colore bianco cod. NA682.	50,00 €	1
	PA325	Copriforo per contropresa TECH	3,20 €	1
	PA570	Copriforo per contropresa AIR, NEW AIR, scatole cod. PE309 e cod. PE310.	3,00 €	1
	PA551	Chiave inox per prese aspiranti AIR, NEW AIR con apertura protetta, FLOOR	4,50 €	1
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.

mmagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	TC100	Torretta esterna bianca per prese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR Dimensioni : 10,2x8,1x50 cm (LxPxH)	108,20 €	1
	TC050	Torretta esterna bianca per prese TECH Dimensioni : 10,2x8,1x50 cm (LxPxH)	108,20 €	1

Kits Accessori per Pulizia \varnothing 32

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP254	KIT LUXURY Ø32 con tubo flessibile Quick Flow 7 mt con variatore di velocità. Composto da: • TUBÓ Bag • Set di spazzole per: spolverare snodata, angoli, radiatori, abiti, materassi-tappezzeria con feltro, spazzola universale con setole per pavimento da cm 30 con ruote, spazzola per pavimento in legno da cm 30 con setole in crine naturale e ruote in feltro • Prolunga telescopica cromata Advanced (Articolo aggiornato) • Tubo flessibile completo elettrificato QUICK FLOW Ø32, da mt 7 con interruttore per avviamento centrale aspirante e variatore di velocità.	380,00 €	1
	AP253	KIT DELUXE Ø32 Composto da: TUBÓ Bag Set di spazzole per: spolverare snodata, angoli, radiatori, abiti, materassi-tappezzeria con feltro, spazzola universale con setole per pavimento da cm 30 con ruote, spazzola per pavimento in legno da cm 30 con setole in crine naturale e ruote in feltro Prolunga telescopica cromata Advanced (Articolo aggiornato)	180,00 €	1

immagine codice prodotto prezzo unitario q.ta conf.

AP244

KIT STANDARD Ø 32
Composto da:
• TUBÓ Easy Sack
• Gancio porta tubo flessibile e porta Tubò Easy Sack
• Set di spazzole per: spolverare snodata, angoli, radiatori, abiti, materassi-tappezzeria con feltro, spazzola universale con setole per pavimento da cm 30 con ruote
• Prolunga telescopica cromata Advanced (Articolo aggiornato)



AP261 KIT BASE Ø 32

65,00 €

Composto da:

- Tubò Easy Sack,
- Gancio porta tubo flessibile e porta Tubò Easy Sack
- Set di spazzole per: spolverare, angoli, materassi-tappezzeria Spazzola Pavimento-tappeto con ruote e setole
- Prolunga telescopica cromata Advanced (Articolo aggiornato)

Tubi Flessibili Ø 32

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP220	Tubo flessibile Ø 32 completo da mt 7 con regolatore di pressione Utilizzabile con tutti i tipi di prese aspiranti. Nuovo raccordo ergonomico. Articolo aggiornato	60,00 €	1
	AP225	Tubo flessibile Ø 32 completo da mt 9 con regolatore di pressione Utilizzabile con tutti i tipi di prese aspiranti. Nuovo raccordo ergonomico. Articolo aggiornato	69,00 €	1

Elettrificato QUICK FLOW				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP233	Tubo flessibile Ø 32 QUICK FLOW completo da mt 7 con interruttore per avviamento centrale aspirante e regolatore di pressione Utilizzabile con prese aspiranti NEW AIR – LOGIK NEW AIR – SQUARE – PRESA PA455 – ECLETTIS – NEW AIR TOUCH	189,00 €	1
	AP238	Tubo flessibile Ø 32 QUICK FLOW completo da mt 9 con interruttore per avviamento centrale aspirante e regolatore di pressione Utilizzabile con prese aspiranti NEW AIR – LOGIK NEW AIR – SQUARE – PRESA PA455 – ECLETTIS – NEW AIR TOUCH	243,00 €	1



Elettrificato QUICK FLOW con Variatore di velocità immagine prezzo unitario q.ta conf. AP234 Tubo flessibile completo elettrificato QUICK FLOW Ø32 da 205,00 € mt 7 con interruttore per avviamento centrale aspirante e variatore di velocità. Solo per centrali PERFETTO INOX TXA – PERFETTO TPA – PERFETTO TP – CLASSIC TC – QB – STUDIO TS – BRAVO – PERFETTO – PERFETTO INOX – C500. Utilizzabile con prese aspiranti NEW AIR – LOGIK NEW AIR – SQUARE – PRESA PA455 – ECLETTIS – NEW AIR TOUCH AP239 Tubo flessibile completo elettrificato QUICK FLOW Ø32 da 260,00 € mt 9 con interruttore per avviamento centrale aspirante e variatore di velocità. Solo per centrali PERFETTO INOX TXA - PERFETTO TPA - PERFETTO TP - CLASSIC TC - QB - STUDIO TS - BRAVO - PERFETTO - PERFETTO INOX - C500. Utilizzabile con prese aspiranti NEW AIR - LOGIK NEW AIR - SQUARE - PRESA PA455 - ECLETTIS - NEW AIR TOUCH

Wireless					
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.	
	CM188	Tubo flessibile completo Ø32 per sistema Wireless da mt 9 con radiocomando per avviamento/arresto della centrale aspirante. Solo per centrali PERFETTO INOX TXA – PERFETTO TPA – PERFETTO TP – CLASSIC – STUDIO – STUDIO TS – SILVER. Da utilizzare negli impianti privi di collegamento elettrico alle prese aspiranti, come tubo aggiuntivo in abbinamento al kit wireless cod. CM186 o CM187	170,00 €	1	

Ricambi per tubi flessibili				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP305	Tubo flessibile Ø 32 da mt 7	41,00 €	1
	AP307	Tubo flessibile Ø 32 da mt 9	53,00 €	1
	AP306	Tubo flessibile Ø 32 confezione da mt 21 (al mt)	6,00 €	21

Spazzole e Accessori per Pulizia Ø 32

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP331	Spazzola Ø 32 per abiti	13,20 €	1
>	AP334	Spazzola Ø 32 per spolverare snodata	9,50 €	1
4	AP335	Spazzola Ø 32 per spolverare	6,00 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP337	Spazzola Ø 32 per radiatori Utilizzabile solo con spazzola per angoli cod. AP342	9,70 €	1
	AP340	Spazzola Ø 32 per materassi e tappezzeria con feltro	7,30 €	1
	AP341	Spazzola Ø 32 per materassi e tappezzeria	3,50 €	1
	AP342	Spazzola Ø 32 per angoli	4,20 €	1
\ -	AP345	Spazzola Ø 32 universale per pavimento cm 30, con ruote e setole	35,00 €	1
	AP348	Spazzola Ø 32 universale per pavimento cm 37, con ruote e setole	50,50 €	1
	AP346	Spazzola Ø 32 per pavimento cm 30, con ruote e setole	16,80 €	1
	AP328	Spazzola Ø 32 doppio uso pavimento-tappeto cm 27, con ruote	44,80 €	1
	AP329	Spazzola Ø 32 pavimento tappeto cm 26,5, con ruote	24,20 €	1
	AP333	Spazzola snodata Ø32 "Flexible Curves" cm 30, doppio uso aspira e lucida, per gres e legno Per il ricambio del panno in microfibra ordinare cod. AP336	46,50 €	1
	AP338	Spazzola Ø 32 per pavimento in legno cm 30, con setole in crine naturale e ruote in feltro	38,60 €	1
	AP344	Spazzola Ø 32 per pavimento in legno cm 25, con feltro senza ruote	27,80 €	1
	AP363	Spazzola Ø 32 per animali con setole, KA Da usare con raccordo cod. AP370. Per animali a pelo lungo.	50,50 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP366	Spazzola Ø 32 per animali a brusca lunga, ST Da usare con raccordo cod. AP370. Per animali a pelo corto.	44,00 €	1
	AP369	Spazzola Ø 32 per animali a brusca corta, KAM Da usare con raccordo cod. AP370. Per animali a pelo corto.	44,00 €	1
	AP349	Spazzola Ø 32 per liquidi cm 30, con spatole in gomma, senza ruote	13,20 €	1
	AP350	Spazzola Ø 32 turbo battitappezzeria	62,80 €	1
	AP351	Spazzola Ø 32 turbo battitappeto moquette cm 28, con ruote	113,00 €	1
	AP352	Spazzola Ø 32 turbo battitappeto moquette TURBOCAT, con ruote	360,50 €	1
the same of the sa	AP356	Spazzola Ø 32 piatta telescopica per retro e sotto mobili Dimensioni spazzola chiusa: 38x2 cm (LxH) Dimensioni spazzola aperta totalmente: 78x2 cm (LxH) Ad esaurimento scorte	36,00 €	1
E	AP357	Spazzola Ø 32 per tende verticali	26,30 €	1
33	AP358	Spazzola Ø 32 per veneziane	29,00 €	1
	AP372	Separatore liquidi in acciaio inox Ø 32 da 20 litri, completo di accessori Si consiglia l'acquisto di un tubo flessibile dedicato. Contiene tubazione di raccordo alla presa aspirante, prolunga coppia tubi in plastica e spazzola per liquidi. Dimensioni: 41x41x56 cm (LXPXH) Peso: 8,5 Kg	217,00 €	1
	AP373	Separatore liquidi in plastica Ø 32 da 16 litri, completo di accessori Si consiglia l'acquisto di un tubo flessibile dedicato. Contiene tubazione di raccordo alla presa aspirante, prolunga coppia tubi in plastica e spazzola per liquidi. Dimensioni: 41x41x56 cm (LXPXH) Peso: 5,8 Kg	193,00 €	1
	AP380	Carrello porta accessori Dimensione: 87x40x47 cm (LXPXH) Peso: 9 Kg	288,00 €	1



Accessori e Ricambi per Spazzole e Tubi Flessibili \varnothing 32

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
TUBO TUBO	AP286 NEW	Kit accessori pulizia VROOM "VROOM" è un moderno e comodo accessorio di pulizia, integrato perfettamente al sistema Tubò. E' composto da un tubo flessibile da ml. 5 a scomparsa alloggiato in un apposito contenitore. "VROOM" viene collegato al sistema aspirapolvere, per cui attiva e utilizza la centrale Tubò, quando il tubo viene estratto per pulire. Pratico, silenzioso, invisibile, "VROOM" è indicato soprattutto per la pulizia della cucina, bagno e garage "VROOM" è composto da: un tubo flessibile da ml 5, da una prolunga, da una spazzola da spolverare e da un kit di montaggio	399,00 €	1
T.50 %	AP327	TUBÓ Bag TUBÓ Bag è una borsa multifunzione: divisa internamente in due scomparti, permette di tenere ordinati da una parte le spazzole e la prolunga e dall'altra il tubo flessibile. La borsa, pratica e robusta, è realizzata in nylon resistente, con fasce elastiche all'interno, con inserti in velcro e rete, e infine con chiusura a zip per tenere ogni cosa al suo posto, pronta all'uso e perfettamente pulita. Dimensioni 67x51x20 cm (LXPXH) Peso: 2 Kg	72,00 €	1
TUBO	AP330	TUBÓ Easy Sack Pratica sacca porta prolunga e porta spazzole realizzata in resistente nylon 840 denari. Dotato di chiusura con cerniera rinforzata e maniglie laterali che le permettono di essere appesa. Dimensioni: 35x24x4 cm (LXPXH) Peso: 0,35 Kg	19,50 €	1
	AP336	Panno in microfibra per spazzola snodata "Flexible Curves" cod. AP333	7,30 €	1
	AP809	Feltro per spazzola pavimento in legno senza ruote cod. AP344	10,20 €	1
	AP810	Setole per spazzola universale pavimento cm 30 con ruote e setole Cod. AP345	16,80 €	1
	AP815	Setole per spazzola universale pavimento cm 37 con ruote e setole Cod. AP348	19,00 €	1
	AP385	Set completo di rivestimento a protezione tubo flessibile Ø 32 da mt 7	57,50 €	1
00	AP388	Set completo di rivestimento a protezione tubo flessibile \emptyset 32 da mt 9	70,00 €	1
E	AP313	Raccordo attivatore girevole tubo-presa Ø 32 Materiale conduttivo	10,30 €	1
	AP310	Raccordo prolunga Ø 32 Serve per unire due tubi flessibili. Da acquistare sempre in abbinamento a cod. AP313	7,00 €	1
	AP315	Raccordo curvo in plastica Ø 32 con regolatore di pressione. Raccordo ergonomico Articolo aggiornato	15,00 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP318	Prolunga telescopica cromata Advanced Ø32 Lunghezza apertura massima: cm 99 Articolo aggiornato	36,00 €	1
	AP320	Prolunga telescopica in plastica Ø 32 Lunghezza apertura massima cm 99	21,50 €	1
	AP332	Gancio in metallo porta tubo flessibile e porta TUBÓ Easy Sack Dimensioni: 20x15,5x14 cm (LXPXH)	24,50 €	1
	AP370	Raccordo per applicare le spazzole per animali direttamente al tubo flessibile Ø 32 Applicabile solo ai codici AP220, AP225, AP305, AP306 e AP307.	33,50 €	1

Tubi Flessibili Ø 40

Standard Ø 40				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP412	Tubo flessibile Ø 40 da mt.10 Per comporre un tubo flessibile completo Ø 40 utilizzare: 1 tubo flessibile Ø 40 (cod.AP412 o AP406); 2 raccordi tubo di plastica Ø 40 (cod. AP407) e 1 raccordo curvo cromato Ø 40 (cod. AP411).	103,00 €	1
	AP406	Tubo flessibile Ø 40 confezione da mt 20 (al mt) Per comporre un tubo flessibile completo Ø 40 utilizzare: 1 tubo flessibile Ø 40 (cod.AP412 o AP406); 2 raccordi tubo di plastica Ø 40 (cod. AP407) e 1 raccordo curvo cromato Ø 40 (cod. AP411).	10,30 €	20
Antistatico Ø 40				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP413	Tubo flessibile Ø 40 antistatico da mt.10 con cavo di terra Per comporre un tubo flessibile antistatico completo Ø 40 utilizzare: 1 tubo flessibile antistatico Ø 40 (cod.AP413); 2 raccordi tubo in alluminio Ø 40 (cod. AP409) e 1 raccordo curvo cromato Ø 40 (cod. AP411).	170,00 €	1

Spazzole e Accessori Ø 40

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP407	Raccordo tubo presa in plastica Ø 40 Per comporre un tubo flessibile completo Ø 40 utilizzare: 1 tubo flessibile Ø 40 (cod.AP412 o AP406); 2 raccordi tubo di plastica Ø 40 (cod. AP407) e 1 raccordo curvo cromato Ø 40 (cod. AP411).	7,20 €	1
	AP411	Raccordo curvo cromato Ø 40 Per comporre un tubo flessibile completo Ø 40 utilizzare: 1 tubo flessibile Ø 40 (cod.AP412 o AP406); 2 raccordi tubo di plastica Ø 40 (cod. AP407) e 1 raccordo curvo cromato Ø 40 (cod. AP411).	17,50 €	1
	AP410	Raccordo prolunga in plastica Ø 40 Utilizzare per unire due tubi flessibili Ø 40. Acquistare sempre in abbinamento con raccordo tubo presa in plastica cod. AP407	14,00 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	AP409	Raccordo tubo presa in alluminio Ø 40 Utilizzare solo in abbinamento al tubo flessibile antistatico Ø 40 con cavo di terra (cod. AP413)	48,00 €	1
	AP470	Adattatore accessori da Ø 40 a Ø 32 Serve per adattare gli accessori Ø 40 alla prolunga e raccordo curvo Ø 32 (ad eccezione dei cod. AP442, AP434, AP444)	14,50 €	1
	AP417	Prolunga coppia tubi cromati Ø 40	30,50 €	1
	AP324	Gancio porta tubo flessibile in metallo	41,20 €	1
	AP434	Spazzola Ø 40 per spolverare, per raccordo tubo presa	10,80 €	1
3	AP435	Spazzola Ø 40 per spolverare, per raccordo curvo cromato	19,60 €	1
_	AP442	Spazzola Ø 40 piatta per angoli, per raccordo tubo presa	10,30 €	1
	AP443	Spazzola Ø 40 piatta per angoli, per raccordo curvo cromato	30,00 €	1
	AP444	Spazzola Ø 40 per angoli in gomma , per raccordo curvo cromato	83,50 €	1
	AP480	Spazzola Ø 40 per tubi e travi RB100	53,60 €	1
	AP481	Spazzola Ø 40 per tubi e travi RB200	68,00 €	1
4	AP449	Spazzola Ø 40 per pavimento, cm 37, con ruote e setole	97,00 €	1
4	AP450	Spazzola Ø 40 per pavimento, cm 37, con ruote e spatole per acqua	97,00 €	1
	AP458	Spazzola Ø 40 per pavimento industriale, cm 45, con ruote e setole	117,00 €	1
	AP472	Separatore liquidi in acciaio inox Ø 40 da 50 litri, completo di accessori Si consiglia l'acquisto di un tubo flessibile dedicato. Contiene tubazione di raccordo alla presa aspirante, prolunga coppia tubi in plastica e spazzola per liquidi. Dimensioni: 51x51x99 cm (LXPXH) Peso 12,7 kg	590,00 €	1



Sets Predisposizione

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
WY LO	TR022	Set predisposizione per 2 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 14 • Contropresa New Air Ø 50 raccordo curvo n° 2 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 4 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 4 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 3 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 • Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15	159,00 €	1
O Constitution of the cons	TR024	Set predisposizione per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 • Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 – Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 • Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n°1 • Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 • Manuale residenziale per installazione prodotti Risparmio di circa il 10% rispetto al materiale sfuso.	204,00 €	1
C. C	TRO25	Set predisposizione per 5 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 34 • Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 5 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 8 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 8 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 7 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 7 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 5 – Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 10 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n°1 • Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 • Mastice autosaldante per PVC (barattolo gr 250 con pennello) n° 1 • Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 50 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 30 • Manuale residenziale per installazione prodotti Risparmiodi circa il 13% rispetto al materiale sfuso.	332,00 €	1

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	g.ta conf.
0	TRO3QB	Set predisposizione QB per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 completo di cassa AD INCASSO e sportello Composto da: • Cassa ad incasso per centrale QB (Cassa + Sportello - Cod. CM010Q) n°1 • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 • Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 • Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 • Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 • Manuale residenziale per installazione prodotti Ad essurimento scorte	397,00 €	1



immagine codice prodotto prezzo unitario q.ta conf. TR04QB Set predisposizione QB per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 285,00 € completo di cassa ad incasso (cod. CM021Q) NEW Composto da: • Cassa ad incasso in materiale plastico ad alta resistenza per centrale QB (Cod. CM021QB) • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20
• Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3
• Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 – Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 – Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 – Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 – Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 • Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 • Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 Manuale residenziale per installazione prodotti

TR022W	Set predisposizione Wireless per 2 punti presa NEW AIR Ø 50	113,00 €	1
	Composto da: • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 14 • Contropresa New Air Ø 50 raccordo curvo n° 2 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 4 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 4 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 2 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 4 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 Consigliato per la predisposizione degli impianti che saranno usati con i sistemi Wireless.		
TR024W	Set predisposizione Wireless per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: • Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 • Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 • Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 • Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n°1 • Manuale residenziale per installazione prodotti	175,00 €	1
	TR024W	 Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 Consigliato per la predisposizione degli impianti che saranno usati con i sistemi Wireless. TRO24W Set predisposizione Wireless per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n°1 	 Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 Consigliato per la predisposizione degli impianti che saranno usati con i sistemi Wireless. TR024W Set predisposizione Wireless per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 Composto da: Tubo PVC Ø 50 barre da mt 2 BLU mt 20 Contropresa New Air Ø 50 con raccordo curvo n° 3 Curva PVC a 45° FF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 45° MF Ø 50 BLU n° 6 - Curva PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 4 - Derivazione PVC a 90° FF Ø 50 BLU n° 3 - Manicotto con battente PVC Ø 50 BLU n° 8 - Aumento concentrico PVC Ø 50F/82F n° 1 Griglia sfiato PVC Ø 80 n° 1 Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n°1 Manuale residenziale per installazione prodotti Consigliato per la predisposizione degli impianti che saranno usati

Sets Predisposizione Ø 40					
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.	
100	TR027	Set predisposizione per 2 punti presa NEW AIR Ø 40 Composto da: • Tubo PVC Ø 40, barra da mt 2 BLU mt 14 • Contropresa New Air Ø40 con raccordo curvo n° 2 • Curva PVC a 45° FF Ø 40 BLU n° 7 - Curva PVC a 45° MF Ø 40 BLU n° 7 - Derivazione PVC a 45° FF Ø 40 BLU n° 2- Manicotto con battente PVC Ø 40 BLU n° 4 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 • Preinfilato NO7VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 • Istruzioni per set predisposizione con tubo Ø40 Per l'uso di questa tubazione si prega di contattare per consulenza tecnica il responsabile commerciale di zona o il personale del nostro ufficio tecnico.	159,00 €	1	



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	TR026	Set predisposizione per 3 punti presa NEW AIR Ø 40 Composto da: • Tubo PVC Ø 40, barre da mt 2 BLU mt 20 • Contropresa New Air Ø40 con raccordo curvo n° 3 • Curva PVC a 45° FF Ø 40 BLU n° 10 – Curva PVC a 45° MF Ø 40 BLU n° 10 – Derivazione PVC a 45° FF Ø 40 BLU n° 2 – Manicotto con battente PVC Ø 40 BLU n° 8 • Mastice autosaldante per PVC (tubetto da gr 125 con dosatore) n° 1 • Preinfilato NO7VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 25 • Fascette di cablaggio PVC BLU cm 30 n° 15 • Manuale residenziale per installazione prodotti • Istruzioni per set predisposizione con tubo Ø40	204,00 €	1
		Per l'uso di questa tubazione si prega di contattare per consulenza tecnica il responsabile commerciale di zona o il personale del nostro ufficio tecnico.		

Controprese

Controprese serie New Air	Logik New .	Air		
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA012	Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø50, da incasso con raccordo curvo Già predisposte per l'installazione anche in pareti mobili/cartongesso.	14,00 €	30
	PA022	Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø50 e Ø40, da incasso con raccordo dritto Già predisposte per l'installazione anche in pareti mobili/cartongesso.	14,00 €	20
	PA014	Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø40, da incasso con raccordo curvo Già predisposte per l'installazione anche in pareti mobili/cartongesso.	14,00 €	30
575	SPA012	Set contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø50 Contiene: Contropresa New Air n°1, gruppo tronchetto 40 cm + raccordo curvo 90° n°1, manicotti con battente PVC n°2, derivazione PVC 90° FF n° 1, curve PVC 90° FF n°2, curve PVC 45° FF n°3, curva PVC 45° MF n°1	31,50 €	6

Controprese serie Square				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA060	Contropresa SQUARE Ø 50, da incasso con raccordo curvo	10,40 €	30
2	PA061	Contropresa SQUARE Ø 40-Ø 50, da incasso con raccordo dritto	10,40 €	20



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA062	Contropresa SQUARE Ø 40-Ø 50, per cartongesso con raccordo curvo	10,40 €	30
	SPA600	Set contropresa SOUARE Ø 50 Contiene: Contropresa Square n°1, gruppo tronchetto 40 cm + raccordo curvo 90° n°1, manicotti con battente PVC n°2, derivazione PVC 90° FF n°1, curve PVC 90° FF n°2, curve PVC 45° FF n°3, curva PVC 45° MF n°1	28,00 €	6
Controprese serie Eclettis				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PA080	Kit contropresa ECLETTIS – TUBÓ Ø 50, da incasso	51,50 €	1
	PA314	Staffa regolabile per fissaggio contropresa ECLETTIS - TUBÓ su cartongesso Da utilizzare su parete in cartongesso in abbinamento al cod. PA080	7,00 €	1
Controprese serie Tech				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
0	PA010	Contropresa TECH Ø 50, da incasso con raccordo curvo	14,00 €	30
0.	PA020	Contropresa TECH Ø 50, da incasso con raccordo dritto	14,00 €	20
	PA025	Contropresa TECH Ø 50, per cartongesso con raccordo curvo	14,00 €	20
10.1	PA030	Contropresa TECH Ø 50, per cartongesso con raccordo dritto	14,00 €	20



Controprese serie Floor codice prezzo unitario 60,00 € PA040 Contropresa FLOOR Ø 50 in alluminio a pavimento, con raccordo curvo PA045 Contropresa FLOOR Ø 50 in alluminio a pavimento, con 90,00 € raccordo dritto

ūbi				
mmagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	TR040	Tubo PVC Ø 40, spessore mm 2,1 barra da mt 2 (al mt)	3,00 €	10
	TR050	Tubo PVC Ø 50, spessore mm 2,1 barra da mt 2 (al mt)	3,10 €	10
	TR060	Tubo PVC Ø 63, spessore mm 3 barra da mt 2 (al mt)	6,90 €	2
	TR080	Tubo PVC Ø 80, spessore mm 3 barra da mt 2 (al mt)	8,50 €	2
	TR100	Tubo PVC Ø 100, spessore mm 3 barra da mt 2 (al mt)	12,80 €	2
Curve				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta cor
	TRO41	Curva PVC Ø 40 a 45° MF	1,70 €	60
	TR051	Curva PVC Ø 50 a 45° MF	1,95 €	60
	TR061	Curva PVC Ø 63 a 45° MF	4,15 €	30
	TRO81	Curva PVC Ø 80 a 45° MF	6,95 €	1
	TR101	Curva PVC Ø 100 a 45° MF	11,60 €	1
_	TR042	Curva PVC Ø 40 a 45° FF	1,70 €	60
	TR052	Curva PVC Ø 50 a 45° FF	1,95 €	60
	TR062	Curva PVC Ø 63 a 45° FF	4,15 €	30
	TR082	Curva PVC Ø 80 a 45° FF	6,95 €	1
	TR102	Curva PVC Ø 100 a 45° FF	11,60 €	1
	TR055	Curva PVC Ø 50 a 90° FF Curva ad ampio raggio, unica nel mercato, che permette il risparmio di tempo e materiale nella predisposizione di un impianto.	2,45 €	30



Derivazioni				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
•	TR043	Derivazione PVC Ø 40 a 45° MF	3,10 €	10
	TR053	Derivazione PVC Ø 50 a 45° MF	3,30 €	20
	TR063	Derivazione PVC Ø 63 a 45° MF	8,70 €	20
	TR083	Derivazione PVC Ø 80 a 45° MF	12,70 €	1
	TR103	Derivazione PVC Ø 100 a 45° MF	17,10 €	1
	TR044	Derivazione PVC Ø 40 a 45° FF	3,10 €	10
	TR054	Derivazione PVC Ø 50 a 45° FF	3,30 €	20
	TR064	Derivazione PVC Ø 63 a 45° FF	8,70 €	20
	TR084	Derivazione PVC Ø 80 a 45° FF	13,60 €	1
	TR104	Derivazione PVC Ø 100 a 45° FF	18,40 €	1
	TR056	Derivazione PVC Ø 50 a 90° FF Derivazione ad ampio raggio, unica nel mercato, che permette il risparmio di tempo e materiale nella predisposizione di un impianto.	3,50 €	20

Manicotti				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	TR200	Manicotto con battente PVC Ø 40	0,97 €	10
	TR210	Manicotto con battente PVC Ø 50	1,05 €	100
	TR215	Manicotto con battente PVC Ø 63	2,80 €	20
	TR225	Manicotto con battente PVC Ø 80	4,55 €	1
	TR230	Manicotto con battente PVC Ø 100	4,85 €	1
Aumenti				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	TR264	Aumento conico eccentrico PVC Ø 40F/50M	2,55 €	1
	TR265	Aumento conico eccentrico PVC Ø 50F/63M	3,75 €	1
	TR275	Aumento conico eccentrico PVC Ø 63F/80M	6,80 €	1
	TR285	Aumento conico eccentrico PVC Ø 80F/100M	8,50 €	1
	TR250	Aumento conico concentrico PVC Ø 50F/82F per griglia sfiato	7,40 €	1
	TR255	Aumento conico concentrico PVC Ø 63F/82F per griglia sfiato	9,25 €	1
	TR260	Aumento conico concentrico PVC Ø 82F/100F per griglia sfiato	9,70 €	1

TR330 TR335 TR340	prodotto Tappo di chiusura PVC Ø 50 Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 50 Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 63	prezzo unitario 5,15 € 3,10 €	q.ta conf
TR335 TR340	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 50		
TR340		3,10 €	1
	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 63		
TD2E0		10,40 €	1
TR350	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 80	11,40 €	1
TR355	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 100	12,30 €	1
codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
TR310	Griglia sfiato PVC Ø 82	4,90 €	1
TR315	Griglia sfiato PVC Ø 100	6,25 €	1
TR316	Griglia sfiato quadrata con paratia	17,00 €	1
	codice TR310 TR315	codice prodotto TR310 Griglia sfiato PVC Ø 82 TR315 Griglia sfiato PVC Ø 100	codice prodotto prezzo unitario TR310 Griglia sfiato PVC Ø 82 4,90 € TR315 Griglia sfiato PVC Ø 100 6,25 €

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	VC110	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 50	77,00 €	1
	VC120	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 63	206,00 €	1
	VC135	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 80	268,00 €	1
•	VC140	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 100	349,00 €	1

Serrande				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	VT110	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 50	168,00 €	1
	VT120	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 63	181,00 €	1
	VT130	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 80	198,00 €	1
	VT140	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 100	215,00 €	1



Materiale Impiantistico Generico

Materiale Impiantistico di				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CF080	Staffa a muro per fissaggio centrali monofase	18,00 €	1
KORAFIT	CF103	Mastice autosaldante per PVC, tubetto gr. 125 con dosatore	9,50 €	1
OLAFIT OLAFIT	CF105	Mastice autosaldante per PVC, barattolo gr. 250 con pennello	14,90 €	1
	CF108	Mastice autosaldante per PVC, barattolo gr. 500 con pennello	25,20 €	1
	CF210	Collare in ferro \emptyset 50 leggero, con tassello bloccaggio rigido	2,45 €	10
Games and a	CF220	Collare in ferro \emptyset 63 leggero, con tassello bloccaggio rigido	3,40 €	10
	AT260	Tappo prova impianti per controprese serie TECH	4,20 €	10
	AT261	Tappo prova impianti per controprese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR, SQUARE	3,80 €	10
SCIVOLANTE	AT250	Grasso scivolante per prese, confezione gr.150	8,40 €	1
Componenti Elettrici				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PE130	Preinfilato N07VK 4x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 25 per pannello REMOTE (Cod. CM842), Kit Pannello Remote (Cod. CM889, CM8890), Dynamic Control Display (cod. CMT800) (al mt)	2,57 €	25
	PE110	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 100 (al mt)	1,65 €	100
	PE111	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 25 (al mt)	1,75 €	25
	PE112	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da mt 50 (al mt)	1,70 €	50
	PE115	Preinfilato N07VK 2x1,5 guaina Ø 16 IMQ da mt 100 (al mt)	2,16 €	100
	PE280	Morsettini di cablaggio tipo E23	0,28 €	100
MANAGEMENT	PE285	Morsettini di cablaggio tipo E25	0,33 €	100
. 4	PE309	Scatola di derivazione elettrica da incasso	2,45 €	1
	PE310	Scatola elettrica tipo 503 da incasso	1,03 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	PE315	Scatola di derivazione elettrica stagna IP56, 12x8x5 cm (LXPXH)	9,50 €	1
No. of the second secon	PE316	Scatola di derivazione elettrica stagna IP56, 12x8x5 cm (LXPXH) con pressaguaina	9,00 €	1
	PE320	Scatola di derivazione elettrica stagna IP55, 8x8x4 cm (LXPXH) con pressaguaina	5,55 €	1
Mar	PE410	Fascette di cablaggio PVC, cm 30 blu (Conf. 100 pezzi)	0,11 €	100
	PE415	Fascette di cablaggio PVC, cm 36 bianche (Conf. 100 pezzi)	0,20 €	100

Tubazioni e Raccordi in Metallo

Utilizzare in impianti industriali e in esterno. Per l'uso di questa tubazione contattare per consulenza tecnica il responsabile commerciale di zona o il nostro ufficio tecnico.

Tubi				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	TRM050	Tubo alluminio Ø 50, spessore mm 2, barre da mt 3 (al mt)	16,00 €	3
	TRM060	Tubo alluminio Ø 60, spessore mm 2, barre da mt 3 (al mt)	22,70 €	3
	TRM080	Tubo alluminio Ø 80, spessore mm 2, barre da mt 3 (al mt)	30,00 €	3
	TRM100	Tubo alluminio Ø 100, spessore mm 2, barre da mt 3 (al mt)	40,00 €	3

Curve				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	TRM052	Curva acciaio zincato Ø 50 a 90°, spessore 1,2 mm	25,80 €	1
	TRM062	Curva acciaio zincato Ø 60 a 90°, spessore 1,2 mm	30,00 €	1
	TRM082	Curva acciaio zincato Ø 80 a 90°, spessore 1,2 mm	40,00 €	1
	TRM102	Curva acciaio zincato Ø 100 a 90°, spessore 1,2 mm	45,00 €	1
<u> </u>	TRM051	Curva acciaio zincato Ø 50 a 45°	17,50 €	1
	TRM061	Curva acciaio zincato Ø 60 a 45°	21,00 €	1
	TRM081	Curva acciaio zincato Ø 80 a 45°	23,50 €	1
	TRM101	Curva acciaio zincato Ø 100 a 45°	26,50 €	1



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta cor
	TRM053	Derivazione acciaio zincato Ø50/50/50 a 45°	60,00 €	1
	TRM063	Derivazione acciaio zincato Ø 60/60/60 a 45°	67,00 €	1
	TRM084	Derivazione acciaio zincato Ø 80/80/60 a 45°	74,00 €	1
	TRM083	Derivazione acciaio zincato Ø 80/80/80 a 45°	87,00 €	1
	TRM105	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/60 a 45°	105,00 €	1
	TRM104	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/80 a 45°	109,00 €	1
	TRM103	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/100 a 45°	131,00 €	1
Riduzioni				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta co
	TRM240	Riduzione acciaio zincato Ø 60/50	29,00 €	1
	TRM255	Riduzione acciaio zincato Ø 80/60	31,00 €	1
THE STATE OF THE S	TRM262	Riduzione acciaio zincato Ø 100/60	31,00 €	1
	TRM260	Riduzione acciaio zincato Ø 100/80	31,00 €	1
8.4				
Manicotti immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta co
	TR211	Manicotto radior Ø 50	4,40 €	1
	TR216	Manicotto radior Ø 60	5,60 €	1
	TR217	Manicotto radior Ø 63	6,20 €	1
	TR226	Manicotto radior Ø 80	7,50 €	1
	TR231	Manicotto radior Ø 100	9,40 €	1
Tappi ·		1.0		
immagine	codice TRM340	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 60	prezzo unitario 18,50 €	q.ta co
	TRM350	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 80	18,50 €	1
	TRM355	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 100	25,00 €	1
	TRIVISSS	rappo di Ciliusura acciaio zilicato y 100	25,00 €	
Fascette				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta co
200	CF450	Fascette metallo Ø 50	2,20 €	1
	CF460	Fascette metallo Ø 60-63	2,30 €	1
	CF480	Fascette metallo Ø 80	2,70 €	1
	CF410	Fascette metallo Ø 100	3,00 €	1
Vari				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta co
	TR218	Boccola PVC per tubo da Ø 60 a Ø 63	2,40 €	1



Tubazioni e Raccordi in Metallo per Espulsione Aria

Utilizzare in impianti industriali e in esterno, o con necessità di messa a terra per la dispersione di scariche elettrostatiche. Per l'uso di questa tubazione si prega di contattare per consulenza tecnica il responsabile commerciale di zona o il personale del nostro ufficio tecnico.

Tubi				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	A900006	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 80, barre da mt 3 (al mt)	21,20 €	3
	A900030	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 100, barre da mt 3 (al mt)	22,50 €	3
	A900010	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 160, barre da mt 3 (al mt)	28,60 €	3

Curve				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
Arris	A900222	Curva stampata MM 90°, acciaio zincato Ø 80, con guarnizioni	28,60 €	1
	A900224	Curva stampata MM 90°, acciaio zincato Ø 100, con guarnizioni	37,50 €	1
	A900230	Curva stampata MM 90°, acciaio zincato Ø 160, con guarnizioni	50,50 €	1
	A900223	Curva stampata MM 45°, acciaio zincato Ø 80, con guarnizioni	18,80 €	1
	A900202	Curva stampata MM 45°, acciaio zincato Ø 100, con guarnizioni	21,20 €	1
_	A900210	Curva stampata MM 45°, acciaio zincato Ø 160, con guarnizioni	40,00 €	1

Derivazioni				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	A901076	Derivazione stampata MM 45°, acciaio zincato Ø 100/100, con guarnizioni	62,10 €	1
	A900930	Derivazione stampata MM 45°, acciaio zincato Ø 160/160, con guarnizioni	134,00 €	1

Manicotti				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	A901350	Manicotto di giunzione FF, acciaio zincato Ø 80	7,50 €	1
	A901355	Manicotto di giunzione FF, acciaio zincato Ø 100	7,50 €	1
	A901372	Manicotto di giunzione FF, acciaio zincato Ø 160	8,70 €	1
	A901320	Manicotto di giunzione MM, acciaio zincato Ø 80, con guarnizioni	12,50 €	1
	A901308	Manicotto di giunzione MM, acciaio zincato Ø 100, con guarnizioni	13,70 €	1
	A901305	Manicotto di giunzione MM, acciaio zincato Ø 160, con guarnizioni	15,00 €	1



Aumenti				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	A901560	Aumento stampato MM eccentrico, acciaio zincato Ø 80/100, con guarnizioni	23,70 €	1
	A901552	Aumento stampato MM eccentrico, acciaio zincato Ø 100/160, con guarnizioni	54,60 €	1
	A901594	Aumento stampato MM concentrico, acciaio zincato Ø 125/160, con guarnizioni	43,30 €	1
	C1600	Kit aumento Ø 60/80 per espulsione aria, per T20ES, M20ES, TR10S	45,00 €	1

Attrezzatura

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
9 00	AT010	Vuotometro prova impianti con protezione antiurto	119,50 €	1
To the last of the	AT100	Tagliatubi per PVC fino Ø 63	173,00 €	1
	AT110	Tagliatubi con sbavatore per PVC fino Ø 63	211,00 €	1
	AT120	Tagliatubi con sbavatore per PVC fino Ø 100	412,00 €	1
	AT800	Rotella di ricambio per tagliatubi cod. AT100	22,20 €	1
1,0028 8, BO 37	AT810	Rotella di ricambio per tagliatubi con sbavatore cod. AT110	23,70 €	1
SREDIVE	AT820	Rotella di ricambio per tagliatubi con sbavatore cod. AT120	31,00 €	1
	AT370	Valigetta attrezzi per installatori Aertecnica Composta da: • Valigetta attrezzi per installatori Aertecnica n° 1 • Vuotometro prova impianti con protezione antiurto n° 1 • Tagliatubi con sbavatore per PVC fino Ø 63 n° 1 • Mastice autosaldante per PVC barattolo gr. 250 con pennello n° 1 • Metro flessibile n° 1 • Forbici n° 1 • Set giraviti taglio-croce n° 4 • Lapis in legno n° 1	458,00 €	1
	AT380	Kit Provaimpianti TUBÓ per centrali monofase Composto da:	520,00 €	1



- Composto da:

 Provaimpianti TUBÓ per centrali monofase con vuotometro e tubo flessibile per allacciamento impianto n°1

 Tappi provaimpianti n°10

 Block notes TUBÓ n°1

 Matita TUBÓ n°1

 Trolley con ruote per facile trasporto n°1

TUBO

Ricambi Residenziale

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
n agentual	CM807	Sacchetti con chiusura per M03/1, M03/1TF, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD (conf. pz 10)	19,80 €	1 *
	CM812	Sacchetti con chiusura per SC20FC, SX20FC, SC30TC, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB, M04/2 (conf. pz 10)	19,80 €	1*
	CM818	Sacchetti con chiusura per SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA, M05/2, M05/3, M05/4, LT40 (conf. pz 10)	22,00 €	1*
	*Contiene kit	di protezione con mascherina e guanti		
	CM806	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P80, PX80 (conf. pz 10)	58,00 €	1*
	CM808	Sacchetti con chiusura e tendisacco per PX85 (conf. pz 10)	48,00 €	1*
	CM811	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P150, P250 (conf. pz 10)	51,50 €	1 *
	CM813	Sacchetti con chiusura e tendisacco per PX150, PX250 (conf. pz 10)	48,00 €	1*
	CM817	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P350, P450, PX450 (conf. pz 10)	51,50 €	1 *

^{*}Contiene kit di protezione con mascherina e guanti

Sacchetti Clean Bag				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
TIMA	CM984	Sacchetti CLEAN BAG con sistema di chiusura ermetica per centrali TX1A,TP1A, TP1, TX2A, TP2A, TP2 (conf. pz 5)	11,10 €	1*
TUBU	CM985	Sacchetti CLEAN BAG con sistema di chiusura ermetica per centrali TX3A, TP3A, TP3, TX4A, TP4A, TP4 (conf. pz 5)	11,10 €	1*

^{*} La chiusura ermetica dei sacchetti Clean Bag, evita il contatto diretto con le polveri.

Cartucce Filtro in carta				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CM827	Cartuccia filtro in carta per SM20FD, SM30TD, SX20FD, SX30TD Dimensioni: 18 cm H x Ø13,2 cm	35,50 €	1 *
	CM820	Cartuccia filtro in carta per SC20FC, SC30TC, SB20FE, SX20FC, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54 Dimensioni: 34 cm H x Ø13,5 cm	49,50 €	1*
	CM823	Cartuccia filtro in carta per SC40TB, SC60TB, SC70TB, SX40TB Dimensioni: 34 cm H x Ø18 cm	61,50 €	1*
	CM826	Cartuccia filtro in carta per SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA Dimensioni: 44 cm H x Ø18 cm	61,50 €	1*
	CM825	Cartuccia filtro in carta per M05/2, M05/3, M05/4 Dimensioni: 45 cm H x Ø22 cm	68,00 €	1*

^{*} Contiene kit di protezione con mascherina e guanti



codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
CM832	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX80, PX85, P80, C80, S80, TS1, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD Dimensioni: 18 cm H x Ø13,2 cm	47,00 €	1*
CM828	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per S100, S150, S250, TS2, TS4, SC20FC, SX20FC, SC30TC, SB20FE, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54 Dimensioni: 34 cm H x Ø13,5 cm	61,30 €	1*
CM829	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX150, PX250, P150, P250, C150, C250, C500, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB Dimensioni: 34 cm H x Ø18 cm	67,50 €	1*
CM830	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX450, P350, P450, SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA Dimensioni: 44 cm H x Ø18 cm	86,00 €	1 *
CM831	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per M05/2, M05/3, M05/4 Dimensioni: 45 cm H x Ø22 cm	130,00 €	1*
	CM828 CM829 CM830	CM832 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX80, PX85, P80, C80, S80, TS1, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD Dimensioni: 18 cm H x Ø13,2 cm CM828 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per S100, S150, S250, TS2, TS4, SC20FC, SX20FC, SC30TC, SB20FE, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54 Dimensioni: 34 cm H x Ø13,5 cm CM829 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX150, PX250, P150, P250, C150, C250, C500, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB Dimensioni: 34 cm H x Ø18 cm CM830 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX450, P350, P450, SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA Dimensioni: 44 cm H x Ø18 cm CM831 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per M05/2, M05/3, M05/4	CM832 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX80, PX85, P80, C80, S80, TS1, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD Dimensioni: 18 cm H x Ø13,2 cm CM828 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per S100, S150, S250, TS2, TS4, SC20FC, SX20FC, SC30TC, SB20FE, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54 Dimensioni: 34 cm H x Ø13,5 cm CM829 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX150, PX250, P150, P250, C150, C250, C500, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB Dimensioni: 34 cm H x Ø18 cm CM830 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX450, P350, P450, SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA Dimensioni: 44 cm H x Ø18 cm CM831 Cartuccia filtro in poliestere lavabile per M05/2, M05/3, M05/4

immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf
	CM981	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX1A,TP1A, TP1, TC1 Dimensioni: 10 cm H \times Ø16 cm	49,50 €	1*
	CM982	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX2A, TP2A, TP2, TC2 Dimensioni: 20 cm H x Ø16 cm	69,00 €	1 *
	CM983	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX3A, TP3A, TP3, TC3, TX4A, TP4A, TP4, TC4 Dimensioni: 30 cm H x Ø16 cm	90,00 €	1 *

Ricambi centrale QB e Bravo				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CM833Q	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per centrale QB Q200	60,00 €	1*
	*Contiene kit	di protezione con mascherina e guanti		
	CM814Q	Contenitore polvere in cartone ecologico per centrale QB Q200 (conf. pz 5)	50,50 €	1 *
	* Contiene kit	di protezione con mascherina e guanti		



immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CM822Q NEW	Sportello provvisorio per cassa ad incasso QB in materiale plastico ad alta resistenza (cod. CM021Q).	25,00 €	1
OSDIL.	CM815Q	Sportello cassa ad incasso per centrale QB (cod. CM010Q).	73,00 €	1
	CM820Q	Sportello cassa a parete per centrale QB (cod. CM020Q).	75,50 €	1
•	CM816Q	Chiave triangolare per cassa AD INCASSO (cod CM010Q) o A PARETE (cod. CM020Q) per centrale QB Q200.	2,05 €	1
	CM980	Sacco filtrante per BRAVO (conf. pz 5).	13,00 €	1
Ricambi vari				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
⊕1—•	CM842	Pannello di segnalazione REMOTE Pannello di Segnalazioni REMOTE per centrali Perfetto Inox – Perfetto – QB	37,00 €	1
	CM839	Apparecchio trasmettitore bicanale per radiocomando per centrali PERFETTO INOX, PERFETTO, CLASSIC, SILVER	89,00 €	1
	CM838	Apparecchio trasmettitore bicanale per radiocomando per centrali AERTECNICA M03/1, M03/1TF, M04/2, M05/2, M05/3, M05/4	96,00 €	1
	AP290	Adattatore per tubo flessibile AP231, AP233, AP236, AP238, per prese aspiranti AIR CONTACT	6,00 €	1



Ricambi Terziario

Sacchetti				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	CI810	Sacchetti per separatori LT70/A, LT70/B (conf. pz 20)	32,00 €	1
a agreement	Cl816	Sacchetti per separatori LT100/A, LT100/B, LT90/B e centrali K100, K100A, K200, K200A (conf. pz 20)	52,50 €	1
0	Cl820	Sacchetti per separatori LT150/A, LT150/B e centrali KOMPATTA KT (conf. pz 20)	86,50 €	1

^{*} Contiene kit di protezione con mascherina e guanti

Cartucce Filtro in carta				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
	Cl860	Cartuccia filtro in carta per separatore LT40/A, LT70/A, LT70/B Dimensioni: 60,5 cm H x Ø22 cm	105,00 €	1
	Cl861	Cartuccia filtro in carta per separatore LT100/A, LT100/B Dimensioni: 61,3 cm H x Ø27 cm	148,00 €	1
	Cl862	Cartuccia filtro in carta per separatore LT150/A Dimensioni: 68,3 cm H x Ø35 cm	185,00 €	1

^{*} Contiene kit di protezione con mascherina e guanti

Cartucce Filtro in polieste				
immagine	codice	prodotto	prezzo unitario	q.ta conf.
0	CI880	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT40/A, LT70/B con autopulizia, LT 70/B senza autopulizia Dimensioni: 61,3 cm H x Ø22 cm	148,00 €	1 *
	Cl870	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT100/A, LT100/B con autopulizia, LT 100/B senza autopulizia Dimensioni: 61,3 cm H x Ø27 cm	197,00 €	1*
	Cl864	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT150/A con autopulizia BIA USGC, LT200 Dimensioni: 61 cm H x Ø32,5 cm	492,00 €	1*
	Cl881	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT 90/B con autopulizia, LT 90/B senza autopulizia, centrali K100, K100A, K200, K200A, linea KOMPATTA KT Dimensioni: 40 cm H x Ø32 cm	282,00 €	1*
	Cl882	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT150/B con autopulizia Dimensioni: 50 cm H x Ø32 cm	333,00 €	1 *





Un bel modo per cambiare aria

TUBÒ è un sistema aspirapolvere centralizzato composto da tubi a pavimento, prese a parete e da una centrale aspirante situata in un locale separato, verso la quale sono convogliate le polveri aspirate, evitando il ricircolo nell'aria di batteri e micropolveri, principali cause di allergie e gravi disturbi dell'apparato respiratorio.



L'innovazione continua

Con l'ultima generazione di centrali per uso domestico, TUBÒ diventa la massima espressione della ricerca tecnologica prodotta da Aertecnica negli ultimi 25 anni.



Il sistema TUBÒ di Aertecnica è semplice, veloce e sicuro da utilizzare.



Tecnologia all'avanguardia senza prescindere dal design.



TUBÒ offre un'ampia gamma di accessori per ogni esigenza di pulito.



Per utilizzare TUBÒ basta inserire il tubo flessibile, pratico e leggero, in una qualsiasi presa aspirante della casa.



Tubò ha raggiunto un equilibrio ottimale tra tecnologia e design, grazie a tante caratteristiche funzionali che avvantaggiano sia l'installatore che l'utente finale.



Manutenzione veloce, semplice, quasi inesistente.

Centrali monofase del sistema TUBÒ

Linea Perfetto Inox TXA - Perfetto TPA - Perfetto TP, l'evoluzione del concetto di aspirazione

La conferma dell'esperienza di Aertecnica che da 25 anni esprime costantemente altissimi contenuti in ricerca e tecnologia, garantendo agli





*APF System, sistema Autopulizia Filtro, brevettato (Europe Patent Pending n. 06793421.6)

Tabella tecnica Nuova generazione centrali monofase

Linea			PERFETTO	INOX TX	Ą		PERFETT	O TPA TP			CLAS	SIC TC	
Modello		TX1A*	TX2A *	TX3A*	TX4A *	TP1A * TP1	TP2A * TP2	TP3A * TP3	TP4A * TP4	TC1	TC2	TC3	TC4
Alimentazione	Volt (Vac)	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Potenza motore	Watts (W)	1.260	1.600	1.350	1.590	1.260	1.600	1.350	1.590	1.260	1.600	1.350	1.590
Frequenza	HZ	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Protezione elettrica	IP	IP55¹	IP55¹	IP45 ²	IP45 ²	IP55¹	IP55¹	IP45 ²	IP45 ²	IP55¹	IP55¹	IP45 ²	IP45 ²
Giri motore	rpm (giri/ min.)	43.507	46.480	26.871	29.892	43.507	46.480	26.871	29.892	43.507	46.480	26.871	29.892
Rumorosità	db	62,5	63	64	64,5	62,5	63	64	64,5	62,5	63	64	64,5
Stadi Turbina	n°	1	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3
Alimentazione prese	Volt (V)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Potenza d'aspirazione	Air Watts	504	653	423	526	504	653	423	526	504	653	423	526
Portata aria	m3/h	207	195	161	174	207	195	161	174	207	195	161	174
Depressione max.	mbar	270	313	333	374	270	313	333	374	270	313	333	374
Superfice cartuccia filtro	cm2	4.000	8.200	12.300	12.300	4.000	8.200	12.300	12.300	4.000	8.200	12.300	12.300
Materiale cartuccia filtro			POLIE	STERE			POLIE	STERE			POLIE	STERE	
Capacità contenitore	litri	13,5	13,5	22	22	13,5	13,5	22	22	13,5	13,5	22	22
Altezza	cm	60	90	115	115	60	90	115	115	60	90	115	115
Diametro	cm	30	30	34	34	30	30	34	34	30	30	34	34
Peso	kg	10,8	13,8	17,3	17,3	10,8 9,8	13,8 12,8	17,3 16,3	17,3 16,3	9,5	12,2	15,3	15,3
Contenitore Polvere	Materiale	PLASTICA		PLASTICA			PLASTICA						
Cupola	Materiale		PLAS	TICA			PLAS	STICA			PLAS	STICA	
Compatibilità Dinamic Control Display co	d. CMT800	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Compatibilità Sistema Wireless cod. CM	187	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Avviamento Soft Start		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Ingresso polveri destro e sinistro		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Espulsione aria destra e sinistra		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Display AVI (**)		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Pannello AVT (***)		NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Sistema comunicazione MODBUS		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Staffa QUICK FIX		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema APF (****)		SI	SI	SI	SI	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	NO	NO	NO	NO
Presa aspirante integrata		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Sacchetto CLEAN BAG		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Tasche Multifunzioni		NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Silenziatore di serie		NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI
Numero max di prese	n°	5	8	14	22	5	8	14	22	5	8	14	22
Distanza presa più lontana	m	25	30	40	50	25	30	40	50	25	30	40	50
Superficie consigliata dalla azienda	m2	0 - 120	50 - 200	100 - 300	250 - 500	0 - 120	50 - 200	150 - 300	250 - 500	0 - 120	50 - 200	150 - 300	250 - 500
Superficie Massima	m2	150	250	400	600	150	250	400	600	150	250	400	600









Certificazioni

La gamma delle centrali aspiranti monofase settore civile Perfetto Inox TXA, Perfetto TPA, Perfetto TP, Classic TC, QB e Bravo è certificata:









- ¹ IP55 Espulsione Convogliata con tubazione di espulsione / IP43 Espulsione Diretta dalla centrale aspirante senza tubazione di espulsione ² IP45 Espulsione Convogliata con tubazione di espulsione / IP43 Espulsione Diretta dalla centrale aspirante senza tubazione di espulsione

- * Modello con APF di serie ** Display AVI a visualizzazione istantanea
- *** Pannello AVT a visualizzazione temporizzata
 **** Sistema APF autopulizia filtro







Solida, performante, e facile da installare. QB è l'evoluzione del sistema Tubò.

Versatile, efficiente, facile da montare, QB è la risposta alle esigenze dell'edilizia moderna. QB segna una nuova evoluzione che arricchisce ulteriormente il sistema Tubò.



Innovazione continua

L'unica centrale brevettata e certificata, per sistemi aspirapolvere centralizzati

Dopo 5 anni di successi QB si evolve mostrando, un design accattivante e misure ancora più ridotte. Come nella versione precedente Qb ha uno sportello che può essere rifinito e verniciato dello stesso colore della parete in cui vieni in installata.

Il grande valore di QB sta nella progettazione che, nonostante la notevole riduzione degli ingombri, ha conservato intatte tutte le funzionalità e prestazioni della centrale aspirante, una sintesi perfetta tra innovazione tecnologica e design.

Tabella tecnica QB*

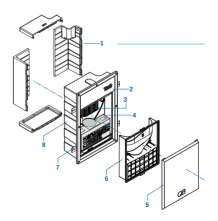
Alimentazione	Volt	230
Potenza motore	W	1.600
Giri motore	rpm	46.480
Avviamento Soft Start		sì
Stadi turbina	n°	1
Tensione alimentazione prese	Volt	12
Potenza di aspirazione	air watts	653
Frequenza	Hz	50/60
Portata d'aria	m ³ /h	195
Depressione massima	mbar	313
Superficie cartuccia filtro	cm ²	6.500
Materiale cartuccia filtro		poliestere
Capacità contenitore polveri	litri	13
Pannello Remote (CMT800 - CM8890)		optional

nt Pending N°. M02007A000077

(CMT800 - CM8890)

Distanza massima alla presa più lontana consigliata	m	40
Numero max di prese	n°	8
Superficie consigliata	mq	50 - 200
Superficie Massima	mq	250
Altezza*	cm	83,2
Larghezza*	cm	54,5
Profondità*	cm	26,1
Rumorosità**	dB	55,8
Grado protezione elettrica***	IP	IP55

^{*} Misure relative alla cornice (cod. CM821Q) + cassa ad incasso (cod. CM021Q) + coibentazione (cod. CM321Q) Con espulsione convogliata



Componenti

- 1. Coibentazione
- 2. Cornice in materiale plastico ad alta resistenza
- Cartuccia filtro
- 4. Contenitore polveri
- 5. Sportello
- 6. Corpo centrale estraibile
- 7. Staffe di fissaggio
- 8. Cassa ad incasso in materiale plastico ad alta resistenza



^{***} IP55 con espulsione aria canalizzata / IP45 con espulsione aria dallo sportello

Centrali aspiranti Terziario

Linea Perfetto e Kompatta KT

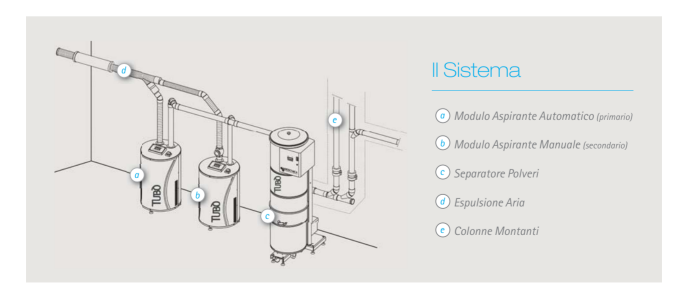
Le linee Perfetto Trifase e la Kompatta KT sono la soluzione per le esigenze di pulizia di strutture complesse (hotel, strutture sanitarie, residence, residenze per anziani, ecc) per le quali la tecnologia e l'innovazione Aertecnica creano nuovi strumenti altamente professionali, a garanzia di un'efficacia sempre ottimale e di una maggiore rapidità e flessibilità di pulizia.

- praticità
- semplicità d'uso
- risparmio energetico
- ridotti costi di manutenzione



Ivantaggi

- La sua praticità e potenza, in immobili anche di grandi dimensioni (es. hotel), fanno recuperare l'investimento in breve tempo.
- I costi di manutenzione sono ridotti, il risparmio in manodopera e materiali di consumo (sacchetti, filtri) rendono il suo costo una frazione di quello degli aspirapolveri tradizionali portatili.
- Velocizza i tempi di pulizia, impiegando contemporaneamente più operatori nel massimo silenzio e comfort.
- È possibile dotare la centrale di un sistema autopulente del filtro, riducendo la manutenzione e garantendo una migliore resa di aspirazione.
- Le caratteristiche tecniche della linea PERFETTO trifase evidenziano i vantaggi in termini di praticità, semplicità d'uso, risparmio energetico, ridotti costi di manutenzione.
- Composta da un Modulo Aspirante e da un Separatore Polveri ad esso collegato, la linea Perfetto Trifase, consente a più operatori di lavorare nello stesso momento grazie alla maggior capacità aspirante.



Composizioni Centralil Aspiranti Linea Kompatta KT e Perfetto

Composizione centrali aspiranti per 1 operatore

i

Composizione centrali aspiranti per 3 operatori



Linea Perfetto

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
C1090	separatori polveri senza autopulizia	0	LT90/B	1	€ 2.550,00	
CI90A	separatori polveri con autopulizia	00	LT90/B-AP	1	€ 4.700,00	
Cl411	modulo aspirante		TR10S	1	€ 4.100,00	
Cl385	silenziatore		in plastica Ø 80	1	€ 98,00	
TOTALE					o senza AP	€ 6.748,00
TOTALE					oo con AP	€ 8.898,00

Linea Perfetto

2 Ca . C.						
CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
Cl090	separatori polveri senza autopulizia	0	LT90/B	1	€ 2.550,00	
CI90A	separatori polveri con autopulizia	00	LT90/B-AP	1	€ 4.700,00	
CI426	modulo aspirante		T30ES	1	€ 8.900,00	
Cl390	silenziatore		in metallo Ø 100	1	€ 340,00	
TOTALE					o senza AP	€ 11.790,00
TOTALE					oo con AP	€ 13.940,00

Linea Kompatta KT

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CIKT10	centrale aspirante senza autopulizia	0	KT10	1	€ 4.750,00	
CIKT10A	centrale aspirante con autopulizia	00	KT10A	1	€ 6.450,00	
Cl385	silenziatore		in plastica Ø 80	1	€ 98,00	
TOTALE					o senza AP	€ 4.848,00
TOTALE					oo con AP	€ 6.548,00

Linea Kompatta KT

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CIKT30	centrale aspirante senza autopulizia	0	KT30	1	€ 9.900,00	
CIKT30A	centrale aspirante- con autopulizia	00	KT30A	1	€ 11.800,00	
Cl380	silenziatore		in metallo Ø 80	1	€ 310,00	
TOTALE					o senza AP	€ 10.210,00
TOTALE					oo con AP	€ 12.110,00

Composizione centrali aspiranti per 2 operatori



Composizione centrali aspiranti per 4 operatori



Linea Perfetto

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
C1090	separatori polveri senza autopulizia	0	LT90/B	1	€ 2.550,00	
CI90A	separatori polveri con autopulizia	00	LT90/B-AP	1	€ 4.700,00	
CI416	modulo aspirante		T20ES	1	€ 6.750,00	
Cl380	silenziatore		in metallo Ø 80	1	€ 310,00	
TOTALE					o senza AP	€ 9.610,00
TOTALE					oo con AP	€ 11.760,00

Linea Perfetto

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CI150	separatori polveri senza autopulizia	0	LT150/B	1	€ 3.150,00	
CI150A	separatori polveri con autopulizia	00	LT150/B-AP	1	€ 5.900,00	
CI436	modulo aspirante		T40ES	1	€ 11.300,00	
Cl390	silenziatore		in metallo Ø 100	1	€ 340,00	
TOTALE					o senza AP	€ 14.790,00
TOTALE					oo con AP	€ 17.540,00

Linea Kompatta KT 230V

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CIKT20M	centrale aspirante senza autopulizia	0	KT20M	1	€ 6.100,00	
CIKT20MA	centrale aspirante- con autopulizia	00	KT20MA	1	€ 7.750,00	
Cl385	silenziatore		in plastica Ø 80	1	€ 98,00	
TOTALE					o senza AP	€ 6.197,00
TOTALE					oo con AP	€ 7.847,00

Composizione centrali aspiranti per 6 operatori



Linea Kompatta KT 380V

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CIKT20	centrale aspirante senza autopulizia	0	KT20	1	€ 6.700,00	
CIKT20A	centrale aspirante- con autopulizia	00	KT20A	1	€ 8.300,00	
Cl385	silenziatore		in plastica Ø 80	1	€ 98,00	
TOTALE					o senza AP	€ 6.797,00
TOTALE					oo con AP	€ 8.397,00

Linea Perfetto

CODICI	COMPONENTI		MODELLO	QUANTITA'	PREZZO	
CI150	separatori polveri senza autopulizia	0	LT150/B	1	€ 3.150,00	
CI150A	separatori polveri con autopulizia	00	LT150/B-AP	1	€ 5.900,00	
CI446	modulo aspirante		T60ES	1	€ 13.200,00	
Cl397	silenziatore		in metallo Ø 160	1	€ 453,00	
TOTALE					o senza AP	€ 16.803,00
TOTALE					oo con AP	€ 19.553,00



Linea Perfetto: i moduli aspiranti

Il modulo aspirante, completamente insonorizzato, è dotato di un display di controllo a programmazione assistita che consente la visualizzazione di:

- •Temperatura della camera motore
- •Ore di lavoro del modulo aspirante
- •Assorbimento elettrico del motore

Il display di controllo posizionato sulla centrale è stato completamente modificato e reso più comprensibile con un sistema semplificato di simboli che segnalano immediatamente il messaggio della macchina senza bisogno di ulteriori istruzioni. Il display consente inoltre la regolazione automatica di:

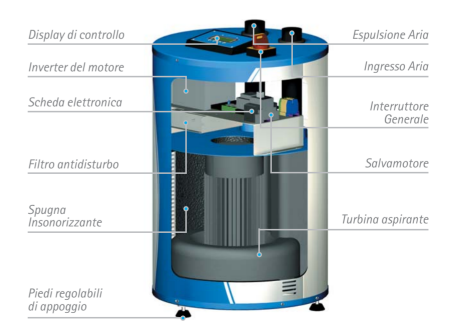
- •Capacità aspirante
- •"Depressione" di lavoro in mm H₂0
- •Tempo massimo di utilizzo

Moduli Aspiranti Perfetto			ASPIRANTI / TICA DELLA	A REGOLAZIO PRESSIONE	ONE			ASPIRANTI A LE DELLA PRI	A REGOLAZIO ESSIONE	NE
Codice		CI406	CI416	CI426	Cl436	CI446	CI411	CI421	CI431	CI441
Modello		M20ES	T20ES	T30ES	T40ES	T60ES	TR10S	TR20S	TR30S	TR40S
Caratteristiche tecniche										
Operatori contemporanei	n°	2	2	3	4	6	1	2	3	4
Alimentazione	V	230	380	380	380	380	380	380	380	380
Potenza motore	W	2.600	2.600	4.600	6.300	8.700	2.200	4.000	5.500	7.500
Giri motore	rpm	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	2.900	2.900	2.900	2.900
Avviamento Soft Start		SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Inverter		SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Regol. Depressione Impianto		AUT.	AUT.	AUT.	AUT.	AUT.	MAN.	MAN.	MAN.	MAN.
Tensione alimentazione prese	volt	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Portata aria	m ³ /h	360	360	650	810	950	300	540	670	780
Depressione	mbar	392	392	441	490	490	392	441	441	490
Altezza (H)	cm	78	78	95	95	95	78	95	95	95
Diametro (Ø)	cm	52	52	66	66	66	52	66	66	66
Massa	kg	48	48	73	86	95	46	71	85	93
Seriale per Control Display		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Rumorosità	dB	<70	<70	<70	<73	<74	<70	<70	<70	<70
Diametro ingresso/uscita aria	mm	63/63	63/63	80/80	100/100	100/100	63/63	80/80	100/100	100/100

Display modulo aspirante

Nei moduli aspiranti la componente elettronica permette, attraverso un display, di impostare e visualizzare i parametri di funzionamento.







Linea Perfetto: i separatori

I separatori della linea Perfetto Trifase (da 90 e 150 lt) completano la struttura della centrale. Sono dotati di un sistema di protezione che evita valori di pressione troppo elevati e protegge il motore grazie ad una valvola di compensazione.

Disponibili con o senza sistema di autopulizia, sono arricchiti anch'essi di display di controllo che consente di visualizzare:

- percentuale di riempimento del contenitore polveri
- percentuale di saturazione della cartuccia filtro
- pressione del sistema automatico di pulizia filtro
- depressione di lavoro

La versione con filtri autopulenti consente inoltre la programmazione dei cicli di autopulizia del filtro tramite un timer, in base alla percentuale di saturazione del filtro stesso.

Tutti i separatori della linea Perfetto Trifase sono dotati di un sistema di apertura/chiusura del contenitore polveri che, grazie a due pedali posti alla base della macchina, facilitano lo svuotamento e le operazioni di manutenzione.



SEPARATORI POLVERE PERFETTO

Codice		CI090	CI150	CI090A	CI150A
Modello		LT 90/B	LT 150/B	LT 90/B-AP	LT 150/B-AP
Caratteristiche tecniche					
Alimentazione sistema automatico pulizia filtro	V	NO	NO	230	230
Superficie cartuccia filtro	cm ²	50.000	73.000	50.000	73.000
Materiale cartuccia filtro		poliestere	poliestere	poliestere	poliestere
Capacità contenitori polveri	litri	90	150	90	150
Pressione di esercizio sistema automatico pulizia filtro	bar	NO	NO	3,8	3,8
Capacità serbatoio sistema automatico pulizia filtro	litri	NO	NO	9	9
Dimensioni (LxPxH)	cm	58x85x175	58x85x175	58x85x175	58x85x175
Massa	kg	70	96	88	110
Rumorosità	dB	<70	<70	<70	<70
Altezza uscita aspirazione (H1)	cm	150	150	150	150
Altezza ingresso aspirazione (H2)	cm	87	87	87	87
Diametro ingresso/uscita aria	mm	80/80*	100/100*	80/80*	100/100*

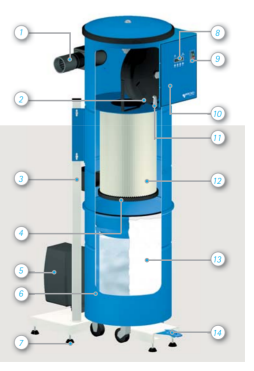
^{*} I bocchettoni di ingresso e di espulsione aria sono reversibili (destra o sinistra)

ESEMPIO VERSIONE CON AUTOPULIZIA

Componenti

- 1. Uscita reversibile Aria
- 2. Bombola Aria Compressa
- 3. Ingresso Reversibile Aria
- 4. Sensore di rilevamento sacco pieno
- 5. Compressore ricarica bombola aria
- 6. Tendisacco
- 7. Piedi Regolabili di appoggio
- 8. Display di controllo

- 9. Interruttore generale
- 10. Valvola compensazione integrata
- 11. Scarico condensa
- 12. Cartuccia filtro in poliestere
- 13. Sacco raccolta polveri
- 14. Dispositivo oleodinamico di apertura/chiusura contenitore polveri





Linea Kompatta KT

La linea Kompatta trifase, individuata con la sigla "KT", nasce per soddisfare le esigenze del settore terziario e professionale. La sua versatilità e le caratteristiche tecniche altamente efficienti, studiate per facilitare la messa in funzione, offrono soluzioni mirate alle necessità di un mercato sempre più esigente ed evoluto. La macchina è composta da un'unica struttura suddivisa in tre sezioni:

- Sezione Superiore: alloggiamento della motorizzazione.
- Sezione Centrale: filtro depolveratore.
- Sezione Inferiore: ciclone e stoccaggio del materiale aspirato.

Le principali caratteristiche di questo prodotto sono:

- Vasta gamma con 8 modelli disponibili.
- Da uno a tre operatori contemporaneamente.
- Filtro depolveratore.
- Filtro depolveratore, con sistema di autopulizia.
- Regolaz. meccanica della depressione.
- Regolaz. elettronica della depressione.
- •Quadro elettrico integrato nel corpo macchina.
- Valvola di compensazione integrata ed insonorizzata.

Particolare attenzione è stata rivolta a garantire la massima silenziosità durante il lavoro: l'uso di materiali compositi e poliuretanici e l'inserimento di sistemi antivibranti sulle parti dinamiche, hanno ridotto notevolmente i decibel di rumorosità e migliorato performances e grado di efficienza, di gran lunga superiori allo standard.

La cartuccia filtro realizzata completamente in poliestere e quindi LAVABILE, ha una superficie filtrante di circa 5 mq. Inoltre il sistema di autopulizia consente alla macchina di lavorare sempre con il filtro perfettamente pulito, limitando le perdite di carico dovute alla cartuccia sporca. Infine la grande capienza del contenitore delle polveri, ben 150 litri, riduce le operazioni di manutenzione (svuotamento del contenitore).

La nuova linea Kompatta KT, è stata pensata per il nostro installatore.

La tecnologia PLUG & PLAY facilita il collegamento della macchina con la centrale dell'impianto: la struttura monoblocco, infatti, è dotata di connettori rapidi e morsettiere inclusi nel set di montaggio, eliminando quindi ulteriori collegamenti aggiuntivi.



Per rispondere agli standard Aertecnica, la nuova gamma KT si basa sul sistema "PLUG & PLAY", per questo offre al nostro installatore la garanzia di totale affidabilità e massima rapidità di installazione, riducendo drasticamente gli spazi di ingombro.

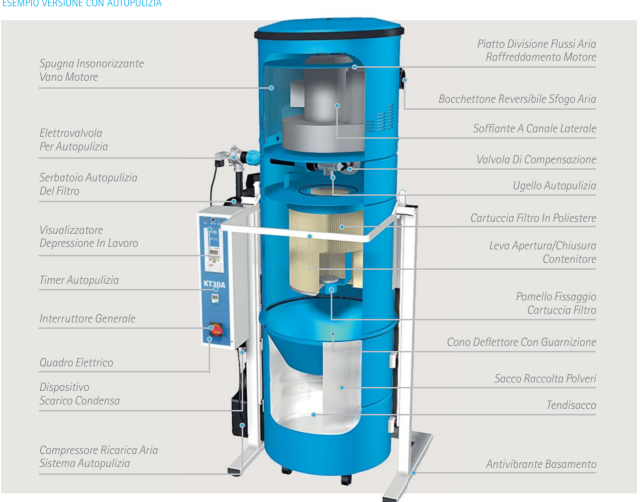
Codice	Descrizione	Silenziatore Abbinabile	Silenziatore Abbinabile			
		Linea Espulsione Corta Lineare	Linea Espulsione Lunga Tortuosa			
CIKT10	CENTRALE KOMPATTA KT10 2,2 Kw 380V	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT10A	CENTRALE KOMPATTA KT10A 2,2 Kw 380V TRIFASE CON AUTOPULIZIA	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT20M	CENTRALE KOMPATTA KT20M 2,6 Kw 230V	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT20MA	CENTRALE KOMPATTA KT20MA 2,6 Kw 230V MONOFASE CON AUTOPULIZIA	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT20	CENTRALE KOMPATTA KT20 2,6 Kw 380V	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT20A	CENTRALE KOMPATTA KT20A 2,6 Kw 380V TRIFASE CON AUTOPULIZIA	ø 80 PVC o Metallo	ø 80 PVC o Metallo			
CIKT30	CENTRALE KOMPATTA KT30 4,6 Kw 380V	ø 80 Metallo	ø 100 Metallo			
CIKT30A	CENTRALE KOMPATTA KT30A 4,6 Kw 380V TRIFASE CON AUTOPULIZIA	ø 80 Metallo	ø 100 Metallo			

Tabella tecnica Linea Kompatta KT

Codice	CIKT10	CIKT10A	CIKT20	CIKT20A	CIKT20M	CIKT20MA	CIKT30	CIKT30A
Operatori contemporanei n.	1	1	2	2	2	2	3	3
Autopulizia	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI
Alimentazione (V)	380	380	380	380	230	230	380	380
Potenza motore (W)	2.200	2.200	2.600	2.600	2.600	2.600	4.600	4.600
Giri motore (rpm)	2.900	2.900	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
Tensione alimentazione prese (V)	12	12	12	12	12	12	12	12
Portata aria (m ³ /h)	300	300	360	360	360	360	650	650
Depressione max. (mbar)	392	392	392	392	392	392	491	491
Dimensioni (LxPxH)	92x76x196							
Massa (kg)	132	150	132	150	132	150	152	170
Diametro (D) (cm)	56	56	56	56	56	56	56	56
Rumorosità (dB)	<70	<70	<70	<70	<70	<70	<70	<70
Superficie cartuccia filtro (cm ²)	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
Materiale cartuccia filtro	POLIESTERE							
Capacità contenitore (L)	150	150	150	150	150	150	150	150
Diametro ingresso/uscita aria (mm)	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80

^{*}I bocchettoni di ingresso e di espulsione aria sono reversibili (destra o sinistra)

ESEMPIO VERSIONE CON AUTOPULIZIA





Le Condizioni Generali di Vendita

Le presenti condizioni generali di vendita definiscono le modalità di vendita dei prodotti forniti dalla scrivente. Le condizioni commerciali sono stabilite singolarmente con i nostri clienti.

ORDINI D'ACQUISTO

Il conferimento dell'ordine deve avvenire solo ed esclusivamente in forma scritta su carta intestata del compratore e dovrà contenere tutti gli elementi necessari per la corretta individuazione dei prodotti ordinati e delle condizioni commerciale definite contrattualmente. La scrivente si riserva il diritto di non accettare ordini incompleti. L'ordine si intenderà accettato mediante conferma d'ordine scritta da parte nostra, inviata al cliente.

PREZZI

La merce viene fatturata ai prezzi di listino in vigore alla data di ordinazione della stessa: i prezzi del presente listino si intendono IVA esclusa e possono essere variati senza obbligo di preavviso.

I prezzi si intendono franco nostro stabilimento.

IMBALL

Per tutta la merce venduta l'imballaggio è gratis. Imballi particolari, se richiesti, saranno addebitati al compratore.

CONSEGNA E TRASPORTO

La data di partenza merce che viene indicata sulla conferma d'ordine è da ritenersi indicativa e non impegnativa, quindi non tassativa. E' pertanto escluso il risarcimento danni diretti ed indiretti per il ritardo della consegna. Ci riserviamo il diritto di effettuare consegne parziali e/o di modificare la data partenza merce qualora intervengano cause di forza maggiore senza che ciò derivi per il cliente il diritto di richiedere danni, compensi o risarcimenti di sorta. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente:la ns. responsabilità cessa con la consegna della merce al vettore.

RESI MERCE

La merce potrà essere resa solo e soltanto previa autorizzazione della ns. direzione commerciale, purchè sia in perfette condizioni (imballo compreso)sia estetiche che funzionali, ed in ogni caso mai utilizzata. Se non diversamente indicato, il reso di materiali è da intendersi franco ns. stabilimento. Nel caso in cui l'azienda accetti un reso merce che derivi da una responsabilità imputabile al cliente, si riserva di applicare un abbattimento minimo pari al 10%.

RFCI AMI

Si raccomanda prima di prendere in consegna la merce dallo spedizioniere, di controllare la qualità, la quantità e lo stato dei colli, accettando con riserva il materiale qualora l'imballo fosse danneggiato e/o il numero dei colli indicati sulla bolla di accompagnamento non corrispondesse a quelli ricevuti. Eventuali reclami in merito devono essere contestati in forma scritta direttamente al vettore all'atto della consegna e alla scrivente per conoscenza entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento della merce stessa, trascorsi i quali non saranno più accettati.

RITARDATI PAGAMENTI

Nel caso di ritardato pagamento rispetto alle condizioni pattuite, verranno addebitati gli interessi a tasso pari all'euribor 6 mesi aumentato di 2 punti (Ai sensi della Legge 231/02), calcolati dal giorno successivo a quello convenuto per il pagamento In caso di insoluto saranno addebitati euro 10,00 a titolo di rimborso spese insoluti, spese di incasso e spese varie amministrative.

ORDINE MINIMO

L'ordine minimo è di euro 150,00 netti. La spedizione per ordini di importo inferiore verrà effettuata con addebito di euro 20,00.

GARANZIA

Tutta la merce è coperta da garanzia per 24 mesi. Si sostituisce gratuitamente ogni pezzo riscontrato difettoso all'origine se reso franco nostra fabbrica non manomesso. La garanzia è di 36 mesi per le centrali monofase delle linee Perfetto, Perfetto Inox, Classic e QB (sistema 2+1) e viene estesa a 60 mesi SOLO per le centrali monofase di Nuova generazione Perfetto Inox TXA, Perfetto TPA, Perfetto TP e Classic TC (sistema di affidabilità 2+3), esclusivamente ai clienti che spediranno ad AERTECNICA il coupon debitamente compilato che troveranno allegato insieme alla centrale acquistata. L'estensione della garanzia può essere ottenuta anche mediante la compilazione dell'apposito form presente sul sito web aziendale (www.aertecnica.com) inserendo il codice matricola della centrale nell'apposita finestra e compilando i campi relativi

La ditta AERTECNICA declina ogni responsabilità per danni derivati da uso improprio dei prodotti. Condizioni diverse e/o aggiuntive sono specificate nella garanzia dei prodotti.

MODIFICA DEL PRODOTTO

Tutti i dati e le indicazioni tecniche citate nel presente listino sono indicativi. AERTECNICA si riserva di modificarli senza preavviso.

FORO COMPETENTE

Per gualsiasi controversia si riconosce la esclusiva giurisdizione del foro di Forlì-Cesena - Italia.

Il presente listino annulla e sostituisce i precedenti

Tutte le immagini riportate nel presente listino sono proprietà di Aertecnica S.p.A.

A termini di legge ne è vietata ogni riproduzione.

Tutti i segni distintivi (marchi, slogan, disegni) menzionati in questo catalogo sono di titolarità di Aertecnica S.p.A., la quale ha sugli stessi dei diritti di esclusiva.

Tutti i dati e le indicazioni tecniche citate nella presente pubblicazione, sono indicativi.

L'azienda si riserva il diritto di modificarli senza preavviso.



I Servizi

AL FIANCO DELLA VOSTRA PROFESSIONALITÀ

I servizi Aertecnica sono studiati e collaudati per essere d'aiuto al vostro lavoro. Perché il professionista che sceglie Aertecnica è uno che non si accontenta e vuole sempre a portata di mano gli strumenti più adatti per realizzare al meglio il proprio lavoro. Aertecnica lo sa e vi accompagna sul mercato, giorno dopo giorno, con la forza della propria esperienza e della propria struttura capillare. I servizi Aertecnica sono erogati dagli Agenti Aertecnica, dal personale Aertecnica e dai C.A.T. (centri assistenza tecnica), distribuiti su tutto il territorio nazionale e composti da personale specializzato formato da Aertecnica.

STIMA PRELIMINARE

A chi è dedicato

All'installatore, all'architetto, al progettista o al costruttore che chiedono un supporto per determinare l'ipotesi di costo dell'impianto a causa della sua complessità o di specifiche preliminari ancora generiche.

Cosa offre Aertecnica

L'agente Aertecnica supportato da personale Aertecnica configura l'ipotesi di base dell'impianto e la stima dei costi. Aertecnica si impegna ad inviare il preventivo nel più breve tempo possibile via fax o e mail al richiedente. Servizio Gratuito.

STUDIO DI FATTIBILITÀ

A chi è dedicato

All'installatore, all'architetto, al progettista o al costruttore che chiedono un supporto per determinare l'effettiva fattibilità dell'impianto.

Cosa offre Aertecnica

L'agente Aertecnica supportato da personale Aertecnica configura il parere di fattibilità e le raccomandazioni per il progettista con un'ipotesi di configurazione base dell'impianto e nel più breve tempo possibile queste saranno inviate via fax o e-mail al richiedente. Servizio a pagamento.

PROGETTAZIONE

A chi è dedicato

All'installatore, all'architetto, al progettista o al costruttore che chiedono un supporto nella definizione del progetto esecutivo dell'impianto e del capitolato.

Cosa offre Aertecnica

Il personale Aertecnica realizza il progetto esecutivo e a seguito dalla raccolta delle informazioni e dei documenti necessari alla progettazione invia i disegni esecutivi e il capitolato in formato elettronico o per posta al richiedente. Servizio a pagamento.

ASSISTENZA TECNICA PER L'INSTALLAZIONE DELL'IMPIANTO

A chi è dedicato

All'installatore, all'architetto, al progettista o al costruttore che chiedono un supporto durante l'installazione dell'impianto.

Cosa offre Aertecnica

L'agente Aertecnica supportato da personale Aertecnica offre raccomandazioni e consigli pratici di persona, via telefono o per iscritto. In tempo reale per le richieste risolvibili per telefono e in tempi brevi per quelle che richiedono un sopralluogo presso il cantiere. Servizio Telefonico Gratuito.

RIPARAZIONI

A chi è dedicato

Al cliente finale o all'installatore che riscontrano guasti o malfunzionamenti.

Cosa offre Aertecnica

In accordo con il cliente, i C.A.T. inviano un proprio tecnico presso l'impianto per diagnosticare le cause di malfunzionamento. Entro 2 giorni lavorativi dalla segnalazione, il C.A.T. fissa l'appuntamento con il cliente per la riparazione del guasto. Servizio a pagamento per il diritto di chiamata e il costo della riparazione (solo per i fuori garanzia).

COLLAUDO

A chi è dedicato

Il servizio garantisce al cliente finale o all'installatore il corretto funzionamento dell'impianto.

Cosa offre Aertecnica

I C.A.T. inviano presso l'impianto un proprio tecnico dotato di specifici strumenti di misurazione e verifica della funzionalità e delle prestazioni. Il tecnico emetterà il Certificato di collaudo. Nel caso di impianti trifase il collaudo deve essere prenotato con almeno una settimana di anticipo sulla data di avvio. Servizio a pagamento.

CONSEGNA

A chi è dedicato

Il servizio garantisce al grossista la consegna dei materiali presso la propria sede.

Cosa offre Aertecnica

Aertecnica spedisce in tutta Italia, isole comprese, i materiali ordinati nel proprio imballo protettivo servendosi di corrieri nazionali. L'ufficio vendite evade tempestivamente l'ordine nei tempi necessari affinché la consegna della merce sia garantita entro la data richiesta dal cliente. Tariffa variabile in funzione del peso e del volume della merce.



Indice alfabetico generale

CODICE	DESCRIZIONE	555776	Q.TÀ	DAC
A900006	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 80 barre da m 3 (al m)	PREZZO € 21,20	CONF.	PAG. 37
A900010	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 160 barre da m 3 (al m)	€ 28,60	3	37
A900030	Tubo acciaio zincato spiralato Ø 100 barre da m 3 (al m)	€ 22,50	3	37
A900202	Curva stampata MM 45° in acciaio zincato Ø 100 con quarnizioni	€ 21,20	1	37
A900210	Curva stampata MM 45° in acciaio zincato Ø 160 con guarnizioni	€ 40,00	1	37
A900222	Curva stampata MM 90° in acciaio zincato Ø 80 con guarnizioni	€ 28,60	1	37
A900223	Curva stampata MM 45° in acciaio zincato Ø 80 con guarnizioni	€ 18,80	1	37
A900224	Curva stampata MM 90° in acciaio zincato Ø 100 con guarnizioni	€ 37,50	1	37
A900230	Curva stampata MM 90° in acciaio zincato Ø 160 con guarnizioni	€ 50,50	1	37
A900930	Derivazione stampata MM 45° acciaio zincato Ø 160/160 con guarnizioni	€ 134,00	1	37
A901076	Derivazione stampata MM 45° acciaio zincato Ø 100/100 con guarnizioni	€ 62,10	1	37
A901305	Manicotto di giunzione MM in acciaio zincato Ø 160 con guarnizioni	€ 15,00	1	37
A901308	Manicotto di giunzione MM in acciaio zincato Ø 100 con guarnizioni	€ 13,70	1	37
A901320	Manicotto di giunzione MM in acciaio zincato Ø 80 con guarnizioni	€ 12,50	1	37
A901350	Manicotto di giunzione FF in acciaio zincato Ø 80	€ 7,50	1	37
A901355	Manicotto di giunzione FF in acciaio zincato Ø 100	€ 7,50	1	37
A901372	Manicotto di giunzione FF in acciaio zincato Ø 160	€ 8,70	1	37
A901552	Aumento stampato MM eccentrico acciaio zincato Ø 100/160 con guarnizioni	€ 54,60	1	38
A901560	Aumento stampato MM eccentrico acciaio zincato Ø 80/100 con guarnizioni	€ 23,70	1	38
A901594	Aumento stampato MM concentrico acciaio zincato Ø 125/160 con guarnizioni	€ 43,30	1	38
Al040	Aspirapolvere da incasso BRAVO	€ 420,00	1	4
AP220	Tubo flessibile Ø 32 completo, da mt 7 con regolatore di pressione	€ 60,00	1	20
AP225	Tubo flessibile Ø 32 completo, da mt 9 con regolatore di pressione	€ 69,00	1	20
AP233	Tubo flessibile Ø 32 QUICK FLOW completo, da mt 7 con interruttore per avviamento centrale aspirante e regolatore di pressione	€ 189,00	1	20
AP234	Tubo flessibile completo elettrificato QUICK FLOW Ø32, da mt 7 con interruttore per avviamento centrale aspirante e variatore di velocità	€ 205,00	1	21
AP238	Tubo flessibile Ø 32 QUICK FLOW completo, da mt 9 con interruttore per avviamento centrale aspirante e regolatore di pressione	€ 243,00	1	20
AP239	Tubo flessibile completo elettrificato QUICK FLOW Ø32, da mt 9 con interruttore per avviamento centrale aspirante e variatore di velocità	€ 260,00	1	21
AP244	KIT STANDARD Ø 32	€ 134,00	1	20
AP253	KIT DELUXE Ø 32	€ 180,00	1	19
AP254	KIT LUXURY Ø 32	€ 380,00	1	19
AP261	KIT BASE Ø 32	€ 65,00	1	20
AP286	Kit accessori pulizia VROOM	€ 399,00	1	24
AP290	Adattatore per tubo flessibile AP231, AP233, AP236, AP238 per prese aspiranti AIR CONTACT	€ 6,00	1	41
AP305	Tubo flessibile Ø 32 da mt 7	€ 41,00	1	21
AP306	Tubo flessibile Ø 32 confezione da mt 21 (al mt)	€ 6,00	21	21
AP307	Tubo flessibile Ø 32 da mt 9	€ 53,00	1	21
AP310	Raccordo prolunga Ø 32	€ 7,00	1	24
AP313	Raccordo attivatore girevole tubo-presa Ø 32	€ 10,30	1	24
AP315	Raccordo curvo in plastica Ø 32 con regolatore di pressione	€ 15,00	1	24
AP318	Prolunga telescopica cromata Advanced Ø 32	€ 36,00	1	25
AP320	Prolunga telescopica in plastica Ø 32	€ 21,50	1	25
			1	26
AP324	Gancio porta tubo flessibile in metallo	€ 41,20	1	20

			1	
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	Q.TA CONF.	PAG.
AP327	TUBÒ BAG: pratica borsa multifunzione	€ 72,00	1	24
AP328	Spazzola Ø 32 doppio uso pavimento-tappeto cm 27 con ruote	€ 44,80	1	22
AP329	Spazzola Ø 32 pavimento tappeto cm 26,5 con ruote	€ 24,20	1	22
AP330	TUBÒ EASY SACK: Nuova sacca porta spazzole e prolunga realizzata in resistente nylon 840 denari.	€ 19,50	1	24
AP331	Spazzola Ø 32 per abiti	€ 13,20	1	21
AP332	Gancio in metallo porta tubo flessibile e porta TUBÓ Easy Sack	€ 24,50	1	25
AP333	Spazzola snodata Ø32 "Flexible Curves" cm 30, doppio uso aspira e lucida, per gres e legno	€ 46,50	1	22
AP334	Spazzola Ø 32 per spolverare snodata	€ 9,50	1	21
AP335	Spazzola Ø 32 per spolverare	€ 6,00	1	21
AP336	Panno in microfibra per spazzola snodata "Flexible Curves"	€ 7,30	1	24
AP337	Spazzola Ø 32 per radiatori	€ 9,70	1	22
AP338	Spazzola Ø 32 per pavimento in legno cm 30, con setole in crine naturale e ruote in feltro	€ 38,60	1	22
AP340	Spazzola Ø 32 per materassi tappezzeria con feltro	€ 7,30	1	22
AP341	Spazzola Ø 32 per materassi e tappezzeria	€ 3,50	1	22
AP342	Spazzola Ø 32 per angoli	€ 4,20	1	22
AP344	Spazzola Ø 32 per pavimento in legno cm 25, con feltro senza ruote	€ 27,80	1	22
AP345	Spazzola Ø 32 universale per pavimento cm 30 con ruote e setole	€ 35,00	1	22
AP346	Spazzola Ø 32 per pavimento cm 30 con ruote e setole	€ 16,80	1	22
AP348	Spazzola Ø 32 universale per pavimento cm 37 con ruote e setole	€ 50,50	1	22
AP349	Spazzola Ø 32 per liquidi cm 30 con spatole in gomma, senza ruote	€ 13,20	1	23
AP350	Spazzola Ø 32 turbo battitappezzeria	€ 62,80	1	23
AP351	Spazzola Ø 32 turbo battitappeto moquette, con ruote	€ 113,00	1	23
AP352	Spazzola Ø 32 turbo battitappeto moquette TURBOCAT con ruote	€ 360,50	1	23
AP356	Spazzola Ø 32 piatta telescopica per retro e sotto mobili	€ 36,00	1	23
AP357	Spazzola Ø 32 per tende verticali	€ 26,30	1	23
AP358	Spazzola Ø 32 per veneziane	€ 29,00	1	23
AP363	Spazzola Ø 32 per animali con setole KA (per animali a pelo lungo)	€ 50,50	1	22
AP366	Spazzola Ø 32 per animali a brusca lunga ST (per animali a pelo corto)	€ 44,00	1	23
AP369	Spazzola Ø 32 per animali a brusca corta KAM (per animali a pelo corto)	€ 44,00	1	23
AP370	Raccordo per applicare le spazzole per animali direttamente al tubo flessibile Ø 32	€ 33,50	1	25
AP372	Separatore liquidi in acciaio inox Ø 32 da 20 litri, completo di accessori	€ 217,00	1	23
AP373	Separatore liquidi in plastica Ø 32 da 16 litri, completo di accessori	€ 193,00	1	23
AP380	Carrello porta accessori	€ 288,00	1	23
AP385	Set completo di rivestimento a protezione tubo flessibile \emptyset 32 da m 7	€ 57,50	1	24
AP388	Set completo di rivestimento a protezione tubo flessibile \emptyset 32 da m 9	€ 70,00	1	24
AP406	Tubo flessibile Ø 40 confezione da m 20 (al mt)	€ 10,30	20	25
AP407	Raccordo tubo presa in plastica Ø 40	€ 7,20	1	25
AP409	Raccordo tubo presa in alluminio Ø 40	€ 48,00	1	26
AP410	Raccordo prolunga in plastica Ø 40	€ 14,00	1	25
AP411	Raccordo curvo cromato Ø 40	€ 17,50	1	25
AP412	Tubo flessibile Ø 40 da mt.10	€ 103,00	1	25
AP413	Tubo flessibile Ø 40 antistatico da mt.10 con cavo di terra	€ 170,00	1	25
AP417	Prolunga coppia tubi cromati Ø 40	€ 30,50	1	26
AP434	Spazzola Ø 40 per spolverare, per raccordo tubo presa	€ 10,80	1	26
AP435	Spazzola Ø 40 per spolverare, per raccordo curvo cromato	€ 19,60	1	26
AP442	Spazzola Ø 40 piatta per angoli, per raccordo tubo presa	€ 10,30	1	26



			Q.TÀ	
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO		PAG.
AP443	Spazzola Ø 40 piatta per angoli, per raccordo curvo cromato	€ 30,00	1	26
AP444	Spazzola Ø 40 per angoli in gomma , per raccordo curvo cromato	€ 83,50	1	26
AP449	Spazzola Ø 40 per pavimento, cm 37 con ruote e setole	€ 97,00	1	26
AP450	Spazzola Ø 40 per pavimento, cm 37 con ruote e spatole per acqua	€ 97,00	1	26
AP458	Spazzola Ø 40 per pavimento industriale, cm 45 con ruote e setole	€ 117,00	1	26
AP470	Adattatore accessori da Ø 40 a Ø 32	€ 14,50	1	26
AP472	Separatore liquidi in acciaio inox Ø 40 da 50 litri, completo di accessori	€ 590,00	1	26
AP480	Spazzola Ø 40 per tubi e travi RB100	€ 53,60	1	26
AP481	Spazzola Ø 40 per tubi e travi RB200	€ 68,00	1	26
AP809	Feltro per spazzola pavimento in legno senza ruote Cod. AP344	€ 10,20	1	24
AP810	Setole per spazzola universale pavimento cm 30 con ruote	€ 16,80	1	24
AP815	e setole Cod. AP345 Setole per spazzola universale pavimento cm 37 con ruote	€ 19,00	1	24
ATOSS	e setole Cod. AP348	0.44==-		
AT100	Vuotometro prova impianti con protezione antiurto	€ 119,50	1	38
AT110	Tagliatubi per PVC fino Ø 63	€ 173,00	1	38
AT110	Tagliatubi con sbavatore per PVC fino Ø 63	€ 211,00	1	38
AT120	Tagliatubi con sbavatore per PVC fino Ø 100	€ 412,00	1	38
AT250	Grasso scivolante per prese, confenzione gr.150	€ 8,40	1	34
AT260	Tappo prova impianti per controprese serie TECH	€ 4,20	10	34
AT261	Tappo prova impianti per controprese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR, SQUARE	€ 3,80	10	34
AT370	Valigetta attrezzi per istallatori Aertecnica	€ 458,00	1	38
AT380	Kit Provaimpianti Tubò per centrali monofase.	€ 520,00	1	38
AT800	Rotella di ricambio per tagliatubi cod. AT100	€ 22,20	1	38
AT810	Rotella di ricambio per tagliatubi con sbavatore cod. AT110	€ 23,70	1	38
AT820	Rotella di ricambio per tagliatubi con sbavatore cod. AT120	€ 31,00	1	38
CF080	Staffa a muro per fissaggio centrali monofase	€ 18,00	1	34
CF103	Mastice autosaldante per PVC, tubetto gr 125 con dosatore	€ 9,50	1	34
CF105	Mastice autosaldante per PVC, barattolo gr 250 con pennello	€ 14,90	1	34
CF108	Mastice autosaldante per PVC, barattolo gr 500 con pennello	€ 25,20	1	34
CF210	Collare in ferro Ø 50 leggero con tassello bloccaggio rigido	€ 2,45	10	34
CF220	Collare in ferro Ø 63 leggero con tassello bloccaggio rigido	€ 3,40	10	34
CF410	Fascette metallo Ø 100	€ 3,00	1	36
CF450	Fascette metallo Ø 50	€ 2,20	1	36
CF460	Fascette metallo Ø 60-63-80	€ 2,30	1	36
CF480	Fascette metallo Ø 80	€ 2,70	1	36
Cl090	Separatore polvere PERFETTO LT90/B	€ 2.550,00	1	5
CI090A	Separatore polvere PERFETTO LT90/B con autopulizia filtro	€ 4.700,00	1	5
CI150	Separatore polvere PERFETTO LT150/B	€ 3.150,00	1	5
CI150A	Separatore polvere PERFETTO LT150/B con autopulizia filtro	€ 5.900,00	1	5
Cl360	Silenziatore in metallo Ø 63	€ 268,00	1	6
Cl365	Silenziatore in plastica Ø 63	€ 75,00	1	6
Cl380	Silenziatore in metallo Ø 80	€ 310,00	1	6
Cl385	Silenziatore in plastica Ø 80	€ 98,00	1	6
Cl390	Silenziatore in metallo Ø 100	€ 340,00	1	6
Cl397	Silenziatore in metallo Ø 160	€ 453,00	1	6
CI406	Modulo aspirante PERFETTO M20ES - 2,6 kW - 230V monofase	€ 5.550,00	1	5
CI411	Modulo aspirante PERFETTO TR10S - 2,2 kW - 380V trifase	€ 4.100,00	1	5
Cl416	Modulo aspirante PERFETTO T20ES - 2,6 kW - 380V trifase	€ 6.750,00	1	5
Cl421	Modulo aspirante PERFETTO TR20S - 4,0 kW - 380V trifase	€ 6.100,00	1	5
Cl426	Modulo aspirante PERFETTO T30ES - 4,6 kW - 380V trifase	€ 8.900,00	1	5
Cl431	Modulo aspirante PERFETTO TR30S - 5,5 kW - 380V trifase	€ 8.000,00	1	5
Cl436	Modulo aspirante PERFETTO T40ES - 6,3 kW - 380V trifase	€ 11.300,00	1	5
Cl441	Modulo aspirante PERFETTO TR40S - 7,5 kW - 380V trifase	€ 9.600,00	1	5
Cl446	Modulo aspirante PERFETTO T60ES - 8,7 kW - 380V trifase	€ 13.200,00	1	5

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	Q.TÀ CONF.	PAG.
CI561	Valvola di ritegno per TR10S - M20ES - T20ES	€ 180,00	1	7
CI581	Valvola di ritegno per TR20S - T30ES	€ 395,00	1	7
CI591	Valvola di ritegno per TR30S - TR40S	€ 650,00	1	7
C1600	Kit aumento Ø 60/80 per espulsione aria, per T20ES, M20ES, TR10S	€ 45,00	1	38
CI810	Sacchetti per separatori LT70/A, LT70/B (conf. pz 20)	€ 32,00	1	42
CI816	Sacchetti per separatori LT100/A, LT100/B, LT90/B e centrali K100, K100A, K200, K200A (conf. pz 20)	€ 52,50	1	42
CI820	Sacchetti per separatori LT150/A, LT150/B e centrali KOM- PATTA KT (conf. pz 20)	€ 86,50	1	42
C1860	Cartuccia filtro in carta per separatore LT40/A, LT70/A, LT70/B	€ 105,00	1	42
CI861	Cartuccia filtro in carta per separatore LT100/A, LT100/B	€ 148,00	1	42
CI862	Cartuccia filtro in carta per separatore LT150/A	€ 185,00	1	42
CI864	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT150/A con autopulizia BIA USGC, LT200	€ 492,00	1	42
CI870	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT100/A, LT100/B con autopulizia , LT100/B senza autopulizia	€ 197,00	1	42
C1880	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT40/A, LT70/B con autopulizia, LT70/B senza autopulizia	€ 148,00	1	42
Cl881	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT 90/B con autopulizia, LT 90/B senza autopulizia, centrali K100, K100A, K200, K200A, linea KOMPATTA KT	€ 282,00	1	42
CI882	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per separatore LT150/B con autopulizia	€ 333,00	1	42
CIKT10	Centrale aspirante KOMPATTA KT10 - 2,2 kW - 380V trifase	€ 4.750,00	1	6
CIKT10A	Centrale aspirante KOMPATTA KT10A - 2,2 kW - 380V trifase con autopulizia	€ 6.450,00	1	6
CIKT20	Centrale aspirante KOMPATTA KT20 - 2,6 kW - 380V trifase	€ 6.700,00	1	6
CIKT20A	Centrale aspirante KOMPATTA KT20A - 2,6 kW - 380V trifase con autopulizia	€ 8.300,00	1	6
CIKT20M	Centrale aspirante KOMPATTA KT20M - 2,6 kW - 230V MONOFASE	€ 6.100,00	1	6
CIKT20MA	Centrale aspirante KOMPATTA KT20MA – 2,6 kW – 230V MONOFASE con autopulizia	€ 7.750,00	1	6
CIKT30	Centrale aspirante KOMPATTA KT30 - 4,6 kW - 380V trifase	€ 9.900,00	1	6
CIKT30A	Centrale aspirante KOMPATTA KT30A - 4,6 kW - 380V trifase con autopulizia	€ 11.800,00	1	6
CM010Q	Cassa AD INCASSO per centrale QB	€ 190,00	1	2
CM020Q	Cassa A PARETE per centrale QB	€ 410,00	1	3
CM021Q	Cassa AD INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza per centrale QB	€ 80,00	1	2
CM186	Kit Wireless per avviamento/arresto centrale aspirante completo di tubo flessibile con radiocomando da 9mt	€ 365,00	1	3
CM187	Kit Wireless per avviamento/arresto centrale aspirante completo di tubo flessibile con radiocomando da 9mt.	€ 365,00	1	3
CM188	Tubo flessibile completo Ø32 per sistema Wireless, da mt 9 con radiocomando per avviamento/arresto della centrale aspirante	€ 170,00	1	21
CM200Q	Centrale QB Q200	€ 835,00	1	2
CM220Q	Kit QB A PARETE (centrale QB Q200, cassa a Parete con sportello)	€ 1.240,00	1	3
CM321Q	Coibentazione per cassa AD INCASSO i materiale plastico ad alta resistenza (Cod. CM021Q) per centrale QB	€ 15,00	1	2
CM630	Placca e telaio per pannello di segnalazione REMOTE (cod. CM842) e kit pannello Remote (Cod. CM889)	€ 18,50	1	4
CM631	Placca e telaio per Dynamic Control Display (cod.CMT800)	€ 17,50	1	4
CM806	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P80, PX80 (conf. pz 10)	€ 58,00	1	39
CM807	Sacchetti con chiusura per M03/1, M03/1TF, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD (conf. pz 10)	€ 19,80	1	39
CM808	Sacchetti con chiusura e tendisacco per PX85 (conf. pz 10)	€ 48,00	1	39
CM811	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P150, P250 (conf. pz 10)	€ 51,50	1	39
CM812	Sacchetti con chiusura per SC20FC, SX20FC, SC30TC, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB, M04/2 (conf. pz 10)	€ 19,80	1	39
CM813	Sacchetti con chiusura e tendisacco per PX150, PX250 (conf. pz 10)	€ 48,00	1	39



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO		PAG
CM815Q	Sportello cassa AD INCASSO per centrale QB	€ 73,00	1	41
CM816Q	Chiave triangolare per cassa AD INCASSO o A PARETE per centrale QB Q200	€ 2,05	1	41
CM817	Sacchetti con chiusura e tendisacco per P350, P450, PX450 (conf. pz 10)	€ 51,50	1	39
CM818	Sacchetti con chiusura per SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA, M05/2, M05/3, M05/4, LT40 (conf. pz 10)	€ 22,00	1	39
CM820	Cartuccia filtro in carta per SC20FC, SC30TC, SB20FE, SX20FC, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54	€ 49,50	1	39
CM820Q	Sportello cassa A PARETE per centrale QB	€ 75,50	1	41
CM821Q	Kit cornice e sportello per cassa AD INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza (Cod. CM021Q)	€ 90,00	1	3
CM822Q	Sportello provvisorio per cassa AD INCASSO QB in materiale plastico ad alta resistenza (Cod. CM021Q)	€ 25,00	1	41
CM823	Cartuccia filtro in carta per SC40TB, SC60TB, SC70TB, SX40TB	€ 61,50	1	39
CM825	Cartuccia filtro in carta per M05/2, M05/3, M05/4	€ 68,00	1	39
CM826	Cartuccia filtro in carta per SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA	€ 61,50	1	39
CM827	Cartuccia filtro in carta per SM20FD, SM30TD, SX20FD, SX30TD	€ 35,50	1	39
CM828	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per S100, S150, S250, SC20FC, SX20FC, SC30TC, SB20FE, SB30TE, SB60TE, M03/1, M03/1TF, M04/2, 32U/31, 32U/42, 32U/43, 32U/53, 32U/54	€ 61,30	1	40
CM829	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX150, PX250, P150, P250, C150, C250, C500, SC40TB, SX40TB, SC60TB, SC70TB	€ 67,50	1	40
CM830	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX450, P350, P450, SC40TA, SC60TA, SC70TA, SX70TA	€ 86,00	1	40
CM831	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per M05/2, M05/3, M05/4	€ 130,00	1	40
CM832	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per PX80, PX85, P80, C80, S80, SM20FD, SX20FD, SM30TD, SX30TD	€ 47,00	1	40
CM833Q	Cartuccia filtro in poliestere lavabile per centrale QB Q200	€ 60,00	1	40
CM835	Silenziatore sfiato esterno per tutte le centrali monofase	€ 31,00	1	3
CM837	"Radiocomando per avviamento/arresto centrale aspirante da utilizzare con Kit Wireless (cod. CM186 - CM187)	€ 78,50	1	4
CM838	Apparecchio trasmettitore bicanale per radiocomando per centrali AERTECNICA M03/1, M03/1TF, M04/2, M05/2, M05/3, M05/4	€ 96,00	1	41
CM839	Apparecchio trasmettitore bicanale per radiocomando per centrali PERFETTO INOX, PERFETTO, CLASSIC, SILVER	€ 89,00	1	41
CM842	Pannello di segnalazione REMOTE per centrali Perfetto Inox, Perfetto, \ensuremath{QB}	€ 37,00	1	41
CM889	Kit pannello Remote per centrali QB	€ 139,00	1	4
CM8890	Kit pannello Remote per centrali QB completo di placca elettrica.	€ 155,00	1	4
CM980	Sacco filtrante per BRAVO (conf. pz 5)	€ 13,00	1	41
CM981	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX1A,TP1A, TP1,TC1	€ 49,50	1	40
CM982	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX2A, TP2A, TP2, TC2	€ 69,00	1	40
CM983	Cartuccia filtro PRECISION in poliestere lavabile per TX3A, TP3A, TP3, TC3, TX4A, TP4A, TP4, TC4	€ 90,00	1	40
CM984	Sacchetti CLEAN BAG con sistema di chiusura ermetica per centrali TX1A,TP1A, TP1, TX2A, TP2A, TP2 (conf. pz 5)	€ 11,10	1	39
CM985	Sacchetti CLEAN BAG con sistema di chiusura ermetica per centrali TX3A, TP3A, TP3, TX4A, TP4A, TP4 (conf. pz 5)	€ 11,10	1	39
CMT800	DYNAMIC CONTROL DISPLAY	€ 300,00	1	3/6
CMTC1	Centrale CLASSIC TC1	€ 970,00	1	2
CMTC2	Centrale CLASSIC TC2	€ 1.240,00	1	2
CMTC3	Centrale CLASSIC TC3	€ 1.560,00	1	2
CMTC4	Centrale CLASSIC TC4	€ 1.970,00	1	2
CMTP1	Centrale PERFETTO TP1	€ 1.120,00	1	1
CMTP1A	Centrale PERFETTO TP1A	€ 1.290,00	1	1
CMTP2	Centrale PERFETTO TP2	€ 1.400,00	1	1
CMTP2A	Centrale PERFETTO TP2A	€ 1.580,00	1	1
CMTP3	Centrale PERFETTO TP3	€ 1.770,00	1	1

			Q.TÀ	
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO		PAG.
CMTP4	Centrale PERFETTO TP4	€ 2.140,00	1	1
CMTP4A	Centrale PERFETTO TP4A	€ 2.320,00	1	1
CMTX1A	Centrale PERFETTO INOX TX1A	€ 1.410,00	1	1
CMTX2A	Centrale PERFETTO INOX TX2A	€ 1.770,00	1	1
СМТХЗА	Centrale PERFETTO INOX TX3A	€ 2.060,00	1	1
CMTX4A	Centrale PERFETTO INOX TX4A	€ 2.440,00	1	1
	Kit QB ad INCASSO per impianto completo da 3 punti presa	€ 1.200,00	1	8
KQB220/3	Kit QB a PARETE per impianto completo da 3 punti presa	€ 1.500,00	1	9
KQB221/3	Kit QB ad INCASSO in materiale plastico ad alta resistenza per impianto completo da 3 punti presa	€ 1.160,00	1	8
KTC1/3	Kit CLASSIC TC1 per impianto completo 3 punti presa	€ 1.140,00	1	7
KTC2/5	Kit CLASSIC TC2 per impianto completo 5 punti presa	€ 1.490,00	1	8
KTC3/7	Kit CLASSIC TC3 per impianto completo 7 punti presa	€ 1.940,00	1	8
KTP2/5	Kit PERFETTO TP2 per impianto completo 5 punti presa	€ 1.730,00	1	7
KTP3/8	Kit PERFETTO TP3 per impianto completo 8 punti presa	€ 2.200,00	1	7
NA400	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON EVO grigio scuro	€ 3,00	5	12
NA401	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON EVO grigio metallizzato	€ 4,30	5	12
NA402	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON EVO bianco	€ 3,00	5	12
NA603	Presa SIRIO NEW AIR con apertura protetta bianca	€ 38,50	10	14
NA604	Presa SIRIO NEW AIR con apertura protetta avorio	€ 38,50	10	14
NA605	Presa SIRIO NEW AIR CONFORT bianca	€ 42,00	10	14
NA606	Presa SIRIO NEW AIR bianca	€ 38,50	10	13
NA607	Presa SIRIO NEW AIR CONFORT avorio	€ 42,00	10	14
NA608	Presa SIRIO NEW AIR avorio	€ 38,50	10	13
NA610	Corpo presa NEW AIR Bticino INTERNATIONAL, Gewiss PLAYBUS, CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, ABB ELÒS, grigio scuro	€ 33,50	10	9
NA615	Corpo presa NEW AIR Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	€ 33,50	10	9
NA620	Corpo presa NEW AIR Bticino LIGHT, MATIX, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, Legrand VELA, CROSS, MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco	€ 33,50	10	9
NA621	Corpo presa NEW AIR Bticino LIGHT TECH, Vimar EIKON NEXT, grigio metallizzato	€ 40,70	10	9
NA622	Corpo presa NEW AIR Bticino AXOLUTE, Gewiss CHORUS, Vimar PLANA SILVER, grigio metallizzato chiaro lucido	€ 40,70	10	9
NA623	Corpo presa NEW AIR Bticino AXOLUTE, grigio scuro lucido	€ 40,70	10	9
NA624	Corpo presa NEW AIR Bticino "AXOLUTE", bianco lucido	€ 40,70	10	9
NA625	Corpo presa NEW AIR Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	€ 33,50	10	9
NA627	Corpo presa NEW AIR Ave SISTEMA 44, nero lucido	€ 40,70	10	9
NA630	Corpo presa NEW AIR CONFORT Bticino INTERNATIONAL, Gewiss PLAYBUS, CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, ABB ELOS, grigio scuro	€ 39,00	10	10
NA635	Corpo presa NEW AIR CONFORT Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	€ 39,00	10	10
NA640	Corpo presa NEW AIR CONFORT Bticino LIGHT, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, Legrand VELA CROSS MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco	€ 39,00	10	10
NA645	Corpo presa NEW AIR CONFORT Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	€ 39,00	10	10
NA650	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino INTER- NATIONAL, Gewiss PLAYBUS-CHORUS, Legrand VELA, Vimar EIKON, ABB ELOS, grigio scuro	€ 33,50	10	10
NA652	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino AXOLUTE, Gewiss CHORUS, Vimar PLANA SILVER, grigio metallizato chiaro lucido	€ 43,00	10	10
NA653	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino AXO- LUTE, grigio scuro lucido	€ 43,00	10	10
NA654	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino "AXO- LUTE", bianco lucido	€ 43,00	10	10
NA655	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, grigio chiaro	€ 33,50	10	10
NA660	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Bticino MATIX, LIGHT, Ave BANQUISE, SISTEMA 44, Vimar PLANA, EIKON, Legrand VELA CROSS MOSAIC, Gewiss CHORUS, bianco	€ 33,50	10	10
NA665	Corpo presa NEW AIR con apertura protetta Vimar IDEA RONDO, Ave SISTEMA 45, avorio	€ 33,50	10	10



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	Q.TÁ CONF.	PAG
NA670	Supporto adattatore per placca Bticino INTERNATIONAL grigio scuro	€ 3,00	5	1
NA672	Supporto adattatore per placca Bticino LIGHT, bianco	€ 3,00	5	1
NA673	Supporto adattatore per placca Bticino LIGHT TECH grigio metallizato	€ 4,30	5	1
NA674	Supporto adattatore per placca Vimar IDEA RONDO, grigio chiaro	€ 3,00	5	1
NA676	Supporto adattatore per placca Vimar IDEA RONDO', avorio	€ 3,00	5	1
NA677	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 44, nero lucido	€ 4,30	5	13
NA678	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 45 grigio chiaro	€ 3,00	5	13
NA680	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 45 avorio	€ 3,00	5	13
NA682	Supporto adattatore per placca Ave BANQUISE, bianco	€ 3,00	5	13
NA683	Supporto adattatore per placca Ave SISTEMA 44, bianco	€ 3,00	5	13
NA684	Supporto adattatore per placca Gewiss PLAYBUS, grigio scuro	€ 3,00	5	13
NA685	Supporto adattatore per placca Legrand CROSS VELA MOSAIC, bianco	€ 3,00	5	13
NA686	Supporto adattatore per placca Legrand VELA grigio scuro	€ 3,00	5	13
NA687	Supporto adattatore per placca Bticino AXOLUTE grigio metallizato chiaro lucido	€ 4,30	5	1
NA688	Supporto adattatore per placca Bticino AXOLUTE grigio scuro lucido	€ 4,30	5	1
NA689	Supporto adattatore per placca ABB ELOS, grigio scuro	€ 3,00	5	13
NA690	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS, bianco	€ 3,00	5	1:
NA691	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS grigio metallizzato chiaro lucido	€ 4,30	5	12
NA692	Supporto adattatore per placca Gewiss CHORUS grigio scuro	€ 3,00	5	1:
NA693	Supporto adattatore per placca Vimar PLANA, EIKON, bianco	€ 3,00	5	13
NA694	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON NEXT grigio metallizzato	€ 4,30	5	13
NA695	Supporto adattatore per placca Vimar EIKON, grigio scuro	€ 3,00	5	1
NA696	Supporto adattatore per placca Vimar PLANA SILVER, grigio metallizato chiaro lucido	€ 4,30	5	1
NA697	Supporto adattatore per placca Bticino MATIX bianco	€ 3,00	5	1
NA698	Supporto adattatore per placca Bticino "AXOLUTE", bianco lucido Missoistarruttore per prese NEW AIR con viti di fissossio	€ 4,30	5	1
NA699	Microinterruttore per prese NEW AIR con viti di fissaggio	€ 5,40	10	19
PA010 PA012	Contropresa TECH Ø 50 da incasso con raccordo curvo Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø 50, da incasso con raccordo curvo	€ 14,00 € 14,00	30	29
PA014	Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø 40, da incasso con raccordo curvo	€ 14,00	30	29
PA020	Contropresa TECH Ø 50 da incasso con raccordo dritto	€ 14,00	20	30
PA022	Contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø 50 e Ø 40, da incasso con raccordo dritto	€ 14,00	20	29
PA025	Contropresa TECH Ø 50 per cartongesso con raccordo curvo	€ 14,00	20	30
PA030	Contropresa TECH Ø 50 per cartongesso con raccordo dritto	€ 14,00	20	30
PA033	Kit contropresa in acciaio per muratura presa VAC PAN. Compatibile con cornici di finitura Cod. PA036 e PA037	€ 78,00	1	18
PA034	Cornice per rifinitura intonaco per controprese NEW AIR	€ 5,00	10	18
PA036	Cornice per rifinitura per presa VAC PAN per battiscopa bianca (per Cod. PA033)	€ 2,80	1	13
PA037	Cornice per rifinitura per presa VAC PAN per battiscopa nera (per Cod. PA033)	€ 2,80	1	18
PA038	Cover in acciaio Inox satinato per Prese Vac Pan (per cod. PA400, PA405, PA407, PA410, PA415, PA417)	€ 25,00	1	13
PA040	Contropresa FLOOR Ø 50 in alluminio a pavimento con raccordo curvo	€ 60,00	1	3
PA045	Contropresa FLOOR Ø 50 in alluminio a pavimento con raccordo dritto	€ 90,00	1	3
PA060	Contropresa SQUARE Ø 50 da incasso con raccordo curvo	€ 10,40	30	29
PA061	Contropresa SQUARE Ø 40 - Ø 50 da incasso con raccordo dritto	€ 10,40	20	29
PA062	Contropresa SQUARE Ø 40 - Ø 50 per cartongesso con raccordo curvo	€ 10,40	30	30
PA080	Kit contropresa ECLETTIS - Tubò Ø 50 da incasso	€ 51,50	1	30

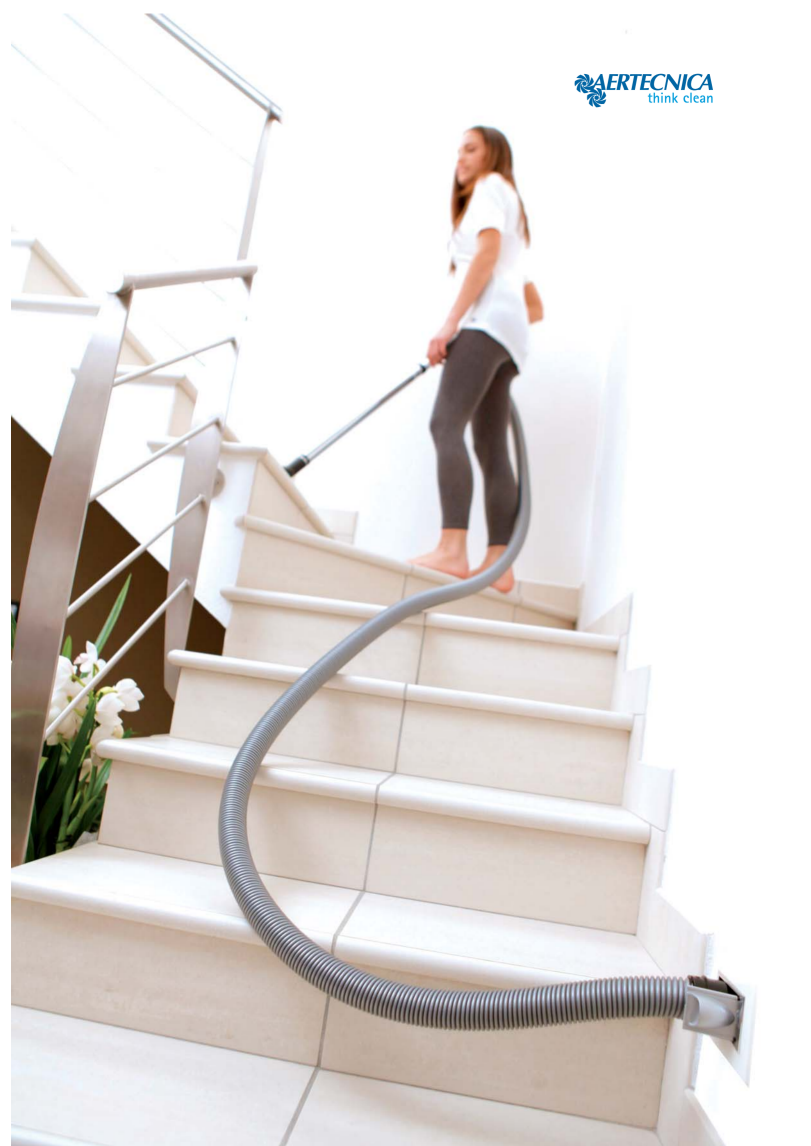
			Q.TÀ	
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO		PAG.
PA110	Presa TECH ACTIVE Ø 32 bianca	€ 34,50	10	15
PA111	Presa TECH ACTIVE Ø 40 bianca	€ 34,50	10	15
PA115	Presa TECH ACTIVE Ø 32 avorio	€ 34,50	10	15
PA116	Presa TECH ACTIVE Ø 40 avorio	€ 34,50	10	15
PA160	Presa TECH ACTIVE Ø 32 con serratura, bianca	€ 48,50	10	16
PA161	Presa TECH ACTIVE Ø 40 con serratura, bianca	€ 48,50	10	16
PA165	Presa TECH ACTIVE Ø 32 con serratura, avorio	€ 48,50	10	16
PA166	Presa TECH ACTIVE Ø 40 con serratura, avorio	€ 48,50	10	16
PA210	Presa AIR BTICINO LIVING ACTIVE	€ 38,50	10	15
PA224	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, nero assoluto	€ 144,00	1	14
PA225	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, bianco lucido	€ 144,00	1	14
PA226	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, grigio argentato	€ 144,00	1	14
PA227	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, verde acqua	€ 144,00	1	14
PA228	Presa NEW AIR TOUCH, Ave Sistema 44, rosso pompei	€ 144,00	1	14
PA309	Prolunga modulare da cm 0,5 - 4 per prese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR, SQUARE	€ 4,00	1	18
PA311	Prolunga modulare da cm 1,5 - 5 per prese TECH	€ 4,00	1	18
PA312	Prolunga modulare da cm 3 per prese FLOOR	€ 34,00	1	18
PA313	Prolunga modulare da cm 2 per prese FLOOR	€ 34,00	1	18
PA314	Staffa regolabile per fissaggio contropresa ECLETTIS - Tubò su cartongesso	€ 7,00	1	30
PA325	Copriforo per contropresa TECH	€ 3,20	1	19
PA400	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, bianca, con kit di montaggio	€ 92,50	1	17
PA405	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, nera, con kit di montaggio	€ 92,50	1	17
PA407	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, grigio metallizzato, con kit di montaggio	€ 92,50	1	17
PA410	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, bianca	€ 70,00	1	17
PA415	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, nera	€ 70,00	1	17
PA417	Presa VAC PAN ACTIVE per mobili, grigio metallizzato	€ 70,00	1	17
PA450	Presa OPEN Ø 32 con microinterruttore IP44, bianca	€ 69,50	1	18
PA455	Presa OPEN Ø 32, bianca	€ 23,50	1	18
PA460	Presa OPEN Ø 32 in Moplen, con microinterruttore IP65	€ 82,50	1	18
PA465	Presa OPEN Ø 32 in Moplen, senza microinterruttore	€ 62,00	1	18
PA470	Presa OPEN Ø 40 in Moplen, con microinterruttore IP65	€ 89,50	1	18
PA475	Presa OPEN Ø 40 in Moplen, senza microinterruttore	€ 71,00	1	18
PA490	Manicotto radior Ø 60-63 con fascette in metallo per installazione prese OPEN cod. PA460, PA465, PA470, PA475	€ 16,70	1	18
PA510	Presa FLOOR Ø 32 in alluminio satinata a pavimento, con microinterruttore	€ 190,00	1	17
PA516	Presa FLOOR Ø 32 in alluminio satinata a pavimento, senza microinterruttore	€ 139,00	1	17
PA530	Presa FLOOR Ø 40 in alluminio satinata a pavimento, con microinterruttore	€ 190,00	1	17
PA536	Presa FLOOR Ø 40 in alluminio satinata a pavimento, senza microinterruttore	€ 139,00	1	17
PA551	Chiave inox per prese aspiranti AIR, NEW AIR con apertura protetta, FLOOR	€ 4,50	1	19
PA570	Copriforo per contropresa AIR, NEW AIR, scatole PE309, PE310	€ 3,00	1	19
PA580	Protezione stagna per prese NEW AIR	€ 50,00	1	19
PA600	Presa SQUARE, bianca	€ 31,00	8	16
PA601	Presa SQUARE, avorio	€ 31,00	8	16
PA602	Presa SQUARE, nero	€ 31,00	8	16
PA603	Presa SQUARE, moka	€ 31,00	8	16
PA604	Presa SQUARE, grigio metallizzato chiaro lucido	€ 39,00	8	16
PA605	Presa SQUARE, grigio scuro lucido	€ 39,00	8	16
PA606	Presa SQUARE, bicolore (corpo nero e sportello bianco)	€ 36,00	8	16
PA607	Presa SQUARE, bicolore (corpo grigio metallizzato chiaro lucido e sportello bianco)	€ 36,00	8	16
PA608	Presa SQUARE, bicolore (corpo grigio scuro lucido e sportello bianco)	€ 36,00	8	16
PA700	Presa LOGIK NEW AIR , bianca	€ 30,00	10	15
PA750	Presa LOGIK NEW AIR con serratura, bianca	€ 41,00	10	15
PA800	Presa ECLETTIS - Tubò INOX	€ 172,00	1	15
PA810	Presa ECLETTIS - Tubò BIANCA	€ 188,00	1	15



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	Q.TÀ CONF.	PA
PE110	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da m 100 (al m)	€ 1,65	100	3
PE111	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da m 25 (al m)	€ 1,75	25	3
PE112	Preinfilato N07VK 2x1 guaina Ø 16 IMQ da m 50 (al m)	€ 1,70	50	3
PE115	Preinfilato N07VK 2x1,5 guaina Ø 16 IMQ da m 100 (al m)	€ 2,16	100	3
PE130	Preinfilato N07VK 4x1 guaina Ø 16 IMQ da m 25 per pannello REMOTE (Cod. CM842), Kit Pannello Remote (Cod. CM889, CM8890), Dynamic control Display (cod. CMT800) (al m)	€ 2,57	25	3
PE280	Morsettini di cablaggio tipo E23	€ 0,28	100	3
PE285	Morsettini di cablaggio tipo E25	€ 0,33	100	3
PE309	Scatola di derivazione elettrica da incasso	€ 2,45	1	3
PE310	Scatola elettrica tipo 503 da incasso	€ 1,03	1	3
PE315	Scatola di derivazione elettrica stagna IP56 120x80x50	€ 9,50	1	3
PE316	Scatola di derivazione elettrica stagna IP56 120x80x50 con pressaguaina	€ 9,00	1	3
PE320	Scatola di derivazione elettrica stagna IP55 80x80x40 con pressaguaina	€ 5,55	1	3
PE410	Fascette di cablaggio PVC cm 30 blu	€ 0,11	100	3
PE415	Fascette di cablaggio PVC cm 36 bianche	€ 0,20	100	3
SI040	Supporto da incasso con coperchio per BRAVO	€ 22,00	1	
SI080	Supporto convogliato Ø 80 per BRAVO	€ 72,00	1	
SPA012	Set contropresa NEW AIR, LOGIK NEW AIR Ø 50	€ 31,50	6	2
SPA600	Set contropresa SQUARE Ø 50	€ 28,00	6	3
TC050	Torretta esterna bianca per prese TECH	€ 108,20	1	1
TC100	Torretta esterna bianca per prese AIR, NEW AIR, LOGIK NEW AIR	€ 108,20	1	1
TR022	Set predisposizione 2 punti presa NEW AIR Ø 50	€ 159,00	1	2
TR022W	Set predisposizione Wireless 2 punti presa NEW AIR Ø 50	€ 113,00	1	2
TR024	Set predisposizione 3 punti presa NEW AIR Ø 50	€ 204,00	1	2
TR024W	Set predisposizione Wireless 3 punti presa NEW AIR Ø 50	€ 175,00	1	2
TR025	Set predisposizione 5 punti presa NEW AIR Ø 50	€ 332,00	1	2
TR026	Set predisposizione 3 punti presa NEW AIR Ø 40	€ 204,00	1	2
TR027	Set predisposizione 2 punti presa NEW AIR Ø 40	€ 159,00	1	2
TR03QB	Set predisposizione QB ad INCASSO 3 punti presa NEW AIR Ø 50 (Completo di cassa ad incasso e sportello)	€ 397,00	1	2
TR040	Tubo PVC Ø 40 spessore mm 2,1 barra da m 2 (al m)	€ 3,00	10	3
TR041	Curva PVC Ø 40 a 45° MF	€ 1,70	60	3
TR042	Curva PVC Ø 40 a 45° FF	€ 1,70	60	3
TR043	Derivazione PVC Ø 40 a 45° MF	€ 3,10	10	3
TRO44	Derivazione PVC Ø 40 a 45° FF	€ 3,10	10	3
TR04QB	Set predisposizione QB per 3 punti presa NEW AIR Ø 50 completo di cassa ad incasso (Cod. CM021Q)	€ 285,00	1	2
TR050	Tubo PVC Ø 50 spessore mm 2,1 barra da m 2 (al m)	€ 3,10	10	3
TR051	Curva PVC Ø 50 a 45° MF	€ 1,95	60	3
TR052	Curva PVC Ø 50 a 45° FF	€ 1,95	60	3
TR053	Derivazione PVC Ø 50 a 45° MF	€ 3,30	20	3
TR054	Derivazione PVC Ø 50 a 45° FF	€ 3,30	20	3
TR055	Curva PVC Ø 50 a 90° FF	€ 2,45	30	3
TR056	Derivazione PVC Ø 50 a 90° FF	€ 3,50	20	3
TR060	Tubo PVC Ø 63 spessore mm 3 barra da m 2 (al m)	€ 6,90	2	- 3
TRO61	Curva PVC Ø 63 a 45° MF	€ 4,15	30	3
TR062	Curva PVC Ø 63 a 45° FF	€ 4,15	30	3
TRO63	Derivazione PVC Ø 63 a 45° MF	€ 8,70	20	3
TRO64	Derivazione PVC Ø 63 a 45° FF	€ 8,70	20	3
TR080	Tubo PVC Ø 80 spessore mm 3 barra da m 2 (al m)	€ 8,50	2	- 3
TR081	Curva PVC Ø 80 a 45° MF	€ 6,95	1	3
TR082	Curva PVC Ø 80 a 45° FF	€ 6,95	1	3
TR083	Derivazione PVC Ø 80 a 45° MF	€ 12,70	1	3
TR084	Derivazione PVC Ø 80 a 45° FF	€ 13,60	1	3
TR100	Tubo PVC Ø 100 spessore mm 3 barra da m 2 (al m)	€ 12,80	2	3
TD404	Curva PVC Ø 100 a 45° MF	€ 11,60	1	3
				3
TR101 TR102	Curva PVC Ø 100 a 45° FF	€ 11,60	1	
	Curva PVC Ø 100 a 45° FF Derivazione PVC Ø 100 a 45° MF Derivazione PVC Ø 100 a 45° FF	€ 11,60 € 17,10 € 18,40	1 1	3

			Q.TÀ	
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO		PAG.
TR210	Manicotto con battente PVC Ø 50	€ 1,05	100	32
TR211	Manicotto radior Ø 50	€ 4,40	1	36
TR215	Manicotto con battente PVC Ø 63	€ 2,80	20	32
TR216	Manicotto radior Ø 60	€ 5,60	1	36
TR217	Manicotto radior Ø 63	€ 6,20	1	36
TR218	Boccola PVC per tubo da Ø 60 a Ø 63	€ 2,40	1	36
TR225	Manicotto con battente PVC Ø 80	€ 4,55	1	32
TR226	Manicotto radior Ø 80	€ 7,50	1	36
TR230	Manicotto con battente PVC Ø 100	€ 4,85	1	32
TR231	Manicotto radior Ø 100	€ 9,40	1	36
TR250	Aumento conico concentrico PVC Ø 50F/82F per griglia sfiato	€ 7,40	1	32
TR255	Aumento conico concentrico PVC Ø 63F/82F per griglia sfiato	€ 9,25	1	32
TR260	Aumento conico concentrico PVC Ø 82F/100F per griglia sfiato	€ 9,70	1	32
TR264	Aumento conico eccentrico PVC Ø 40F/50M	€ 2,55	1	32
TR265	Aumento conico eccentrico PVC Ø 50F/63M	€ 3,75	1	32
TR275	Aumento conico eccentrico PVC Ø 63F/80M	€ 6,80	1	32
TR285	Aumento conico eccentrico PVC Ø 80F/100M	€ 8,50	1	32
TR310	Griglia sfiato PVC Ø 82	€ 4,90	1	33
TR315	Griglia sfiato PVC Ø 100	€ 6,25	1	33
TR316	Griglia sfiato quadrata con paratia	€ 17,00	1	33
TR320	Cuffia insonorizzante per sfiato Ø 300 per BRAVO	€ 31,00	1	4
TR321	Flangia per sfiato Ø 80 per BRAVO	€ 8,50	1	4
TR330	Tappo di chiusura PVC Ø 50	€ 5,15	1	33
TR335	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 50	€ 3,10	1	33
TR340	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 63	€ 10,40	1	33
TR350	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 80	€ 11,40	1	33
TR355	Tappo d'ispezione a vite PVC Ø 100	€ 12,30	1	33
TRM050	Tubo alluminio Ø 50 spessore mm 2 barre da m 3 (al m)	€ 16,00	3	35
TRM051	Curva acciaio zincato Ø50 a 45°	€ 17,50	1	35
TRM052	Curva acciaio zincato Ø50 a 90° spessore 1,2 mm	€ 25,80	1	35
TRM053	Derivazione acciaio zincato Ø50/50/50 a 45°	€ 60,00	1	36
TRM060	Tubo alluminio Ø 60 spessore mm 2 barre da m 3 (al m)	€ 22,70	3	35
TRM061	Curva acciaio zincato Ø 60 a 45°		1	35
TRM062	Curva acciaio zincato Ø 60 a 90° spessore 1,2 mm	€ 21,00	1	35
		€ 30,00		
TRM063	Derivazione acciaio zincato Ø 60/60/60 a 45°	€ 67,00	1	36
TRM080	Tubo alluminio Ø 80 spessore mm 2 barre da m 3 (al m)	€ 30,00	3	35
TRM081	Curva acciaio zincato Ø 80 a 45°	€ 23,50	1	35
TRM082	Curva acciaio zincato Ø 80 a 90° spessore 1,2 mm	€ 40,00	1	35
TRM083	Derivazione acciaio zincato Ø 80/80/80 a 45°	€ 87,00	1	36
TRM084	Derivazione acciaio zincato Ø 80/80/60 a 45°	€ 74,00	1	36
TRM100	Tubo alluminio Ø 100 spessore mm 2 barre da m 3 (al m)	€ 40,00	3	35
TRM101	Curva acciaio zincato Ø100 a 45°	€ 26,50	1	35
TRM102	Curva acciaio zincato Ø 100 a 90° spessore 1,2 mm	€ 45,00	1	35
TRM103	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/100 a 45°	€ 131,00	1	36
TRM104	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/80 a 45°	€ 109,00	1	36
TRM105	Derivazione acciaio zincato Ø 100/100/60 a 45°	€ 105,00	1	36
TRM240	Riduzione acciaio zincato Ø 60/50	€ 29,00	1	36
TRM255	Riduzione acciaio zincato Ø 80/60	€ 31,00	1	36
TRM260	Riduzione acciaio zincato Ø 100/80	€ 31,00	1	36
TRM262	Riduzione acciaio zincato Ø 100/60	€ 31,00	1	36
TRM340	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 60	€ 18,50	1	36
TRM350	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 80	€ 18,50	1	36
TRM355	Tappo di chiusura acciaio zincato Ø 100	€ 25,00	1	36
VC110	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 50	€ 77,00	1	33
VC120	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 63	€ 206,00	1	33
VC135	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 80	€ 268,00	1	33
VC140	Valvola manuale a sfera per tubo PVC Ø 100	€ 349,00	1	33
VT110	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 50	€ 168,00	1	33
VT120	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 63	€ 181,00	1	33
VT130	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 80	€ 198,00	1	33
VT140	Serranda tagliafiamma REI180 a collare per tubo PVC Ø 100	€ 215,00	1	33
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			









Aertecnica S.p.A. Via Cerchia di S. Egidio, 760 47521 Cesena (FC) Italy Tel. +39 0547 637311 Fax +39 0547 631388 info@aertecnica.com www.aertecnica.com

