



www.sistemair.it

LISTINO



2017

ASPIRAPOLVERE
CENTRALIZZATI

CIVILE	Pagina
CENTRALI ASPIRANTI fino a 450 m ²	
• Linea TECNO R-evolution	2
• Linea TECNO Style	3
CENTRALI ASPIRANTI fino a 450 m ² - 2 operatori	
• Linea TECNO Star Dual Power	4
CENTRALI ASPIRANTI FINO A 300 m ²	
• Linea T-BOX	5
CENTRALI ASPIRANTI PER EDILIZIA VERTICALE	
• Linea WOLLY 2	6
• Sistem CUBE	8
CIVILE AVANZATO	Pagina
CENTRALI ASPIRANTI FINO A 1800 m ²	
• Linea REVO JOB	9
• Linea REVO Block Professional	11
INDUSTRIALE	Pagina
• Separatori di polveri Industrial Clean	12
• Gruppi motore Industrial Motor	13
• Autopulizia Autocleaner	10
APPLICAZIONI SPECIALI	
• Separatori TURBIX	14
• Separatori BASIC	14
• Separatori SCARICO AUTOMATICO	14
• Complementi per centrali industriali	15
PRESE ASPIRANTI	Pagina
• Prese aspiranti CIVILI	16
• Prese aspiranti a BATTISCOPIA	18
• Prese aspiranti per APPLICAZIONI SPECIALI	19
• Prese aspiranti con tubo a scomparsa Flexin	20
IMPIANTISTICA	Pagina
• Controprese	22
• Kit di prolungamento per controprese	23
• Materiale impiantistico	24
• Kit impiantistici	26
• Impiantistica in metallo	27
KIT E ACCESSORI PER LA PULIZIA	Pagina
• Kit accessori completi	29
• Accessori singoli Ø 32	29
• Separatori speciali	32
• Accessori singoli Ø 40	33
• Avvolgitore motorizzato Roll Flex	33
ATTREZZATURE E SISTEMI	Pagina
• Sistem TEST	34
• Sistem elettronici di CONTROLLO	34
RICAMBI	Pagina
• Ricambi	35
INDICE ALFABETICO	38
INDICE PER ARTICOLO	42



Marchiatura di conformità CE



Classe di isolamento 1



Classe di isolamento 2



Grado di protezione IP



Numero operatori in contemporanea MAX



Centrale con risparmio energetico



Computer di manutenzione



Possibilità di pulizia automatica del filtro



Presa aspirante a bordo



Avviamento Soft Start



Rilevabile mediante Metal Detector



Centrale con sacchetto filtrante



Centrale senza sacchetto filtrante



Centrale completa di kit accessori



Adatta per abitazioni finite



Speciale edilizia verticale

LEGENDA caratteristiche prodotti



Civile Tecno R-evolution

Linea TECNO R-evolution



TECNO R-evolution
Domestic



CARATTERISTICHE

- Sistema BiVac di scelta della filtrazione (ciclonica o a sacchetto)
 - Sistema di filtraggio con filtro alluminato antistatico conico, certificato in classe M, che riduce al minimo le operazioni di manutenzione
 - Presa di servizio a bordo macchina
 - Computer programmabile per il controllo dei cicli di manutenzione, con software dedicato in grado di segnalare l'attività della centrale
 - Motori ad alta efficienza, per una riduzione dei consumi energetici di circa il 15% (sui due modelli di maggiore diffusione)
- Alimentazione 220/240 V ac
 - Grado di protezione IP44
 - Valvola rompivuoto
 - Ingresso tubazione polveri e scarico aria sia a destra che a sinistra
 - Scheda elettronica con microprocessore e sistema Soft Start
 - Sezionatori di protezione presenti sia sul circuito primario che secondario
 - Sensore termico di sicurezza a protezione del motore, con spegnimento e ripristino automatici
 - Scocca cilindrica autoportante in Polipropilene
 - Trasduttore di pressione, collegato al computer di bordo della centrale, per la rilevazione dello stato di efficienza del filtro e del sacchetto pieno
 - Rumorosità <70 dB
 - Capacità sacchetto BiVac 18 l
 - Capacità contenitore polveri 21 l

Fino a 450 m² - 1 operatore

- rete tubiera 50 mm
- scarico aria convogliato all'esterno



TECNO R-evolution (con computer di bordo)

Scocca tipo	Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Capacità contenitore polveri (l)	Capacità sacchetto Bi-Vac (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
Standard	150 m ²	T. Revolution 150	3110.2T	4	21	18	6700	220/240	1,25	200	1	pz	€ 1.560,60
	250 m ²	T. Revolution 250	3112.2T	7	21	18	6700	220/240	1,35	234	1	pz	€ 1.683,00
	350 m ²	T. Revolution 350	3113.3T	11	21	18	6700	220/240	1,45	240	1	pz	€ 1.938,00
	450 m ²	T. Revolution 450	3115.3T	16	21	18	6700	220/240	1,50	180	1	pz	€ 2.274,60



Civile Tecno Style

Linea TECNO Style



TECNO STYLE

CARATTERISTICHE

- Presa aspirante a bordo macchina
 - Ingresso tubazione polveri e scarico aria sia a destra che a sinistra.
 - Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua.
 - Motori ad alta efficienza, per una riduzione dei consumi energetici di circa il 15% (sui due modelli di maggiore diffusione)
- Alimentazione 220/240 V ac.
 - Grado di protezione IP20
 - Valvola rompivuoto per la protezione del motore
 - Sistema Soft Start con modulo integrato sulla scheda a microprocessore, specifico per i sistemi di aspirazione, con controllo della corrente
 - Sezionatori di protezione presenti sia sul circuito primario che secondario
 - Sonda termica di sicurezza a protezione del gruppo motore, con spegnimento e ripristino automatici
 - Scocca cilindrica autoportante in Polipropilene
 - Rumorosità <70 dB
 - Capacità contenitore polveri 21 l (15 l mod. MINI)

Fino a 450 m² - 1 operatore

- rete tubiera diametro 50 mm
- scarico aria convogliato all'esterno



TECNO Style

Scocca tipo	Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Capacità contenitore polveri (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima aria (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
Mini	150 m ²	TECNO Style MINI	3107.1TER	4	15	3100	220/240	1,25	200	1	pz	€ 994,50
	150 m ²	TECNO Style 150	3110.1TER	4	21	6700	220/240	1,25	200	1	pz	€ 1.407,60
Standard	250 m ²	TECNO Style 250	3112.1TER	7	21	6700	220/240	1,35	234	1	pz	€ 1.479,00
	350 m ²	TECNO Style 350	3113.3TER	11	21	6700	220/240	1,45	240	1	pz	€ 1.836,00
	450 m ²	TECNO Style 450	3115.3 TER	16	21	6700	220/240	1,50	180	1	pz	€ 2.172,60



Civile TECNO Star Dual Power

TECNO Star Dual Power



CARATTERISTICHE

- Computer di bordo intelligente con software intuitivo per il controllo e la gestione dei cicli di manutenzione
- Gruppo motore-girante, composto da motori elettrici monofase a spazzole e da pacco giranti
- Ingresso tubazione polveri e scarico aria sia a destra che a sinistra
- Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua

- Alimentazione 220/240 V ac
- Grado di protezione IP20
- Valvola rompivuoto per la protezione del motore
- Sistema Soft Start con modulo integrato sulla scheda a microprocessore, specifico per i sistemi di aspirazione, con controllo della corrente
- Sonda termica di sicurezza a protezione del gruppo motore, con spegnimento e ripristino automatici
- Trasduttore di pressione, collegato al computer di bordo della centrale, per la rilevazione dello stato di efficienza del filtro e del sacchetto pieno
- Scocca e basamento in metallo verniciati a polvere epossidica, rivestiti in materiale antiurto
- Rumorosità < 70 dB
- Secchio di raccolta polveri in metallo, verniciato a polveri epossidiche, di grande capacità (l 62)
- Possibilità di installare il sistema di autopulizia Autocleaner (pag.10)

TECNO Star

* ★ Dual Power

Fino a 450 m² - 2 operatori

- rete tubiera diametro 50/63 mm
- scarico aria convogliato all'esterno



TECNO Star Dual Power

Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Diametro tubazioni IN/OUT (mm)	Capacità contenitore polveri (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima aria (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
450 m ²	TECNO Star Dual Power	3116.2TS	16	60	62	17000	220/240	1,35x2	390	1	pz	€ 3.600,00



Civile T-Box

Linea T-Box



CARATTERISTICHE

- Assenza di tubazioni a vista
- Dima di predisposizione in metallo
- Scarico aria diretto oppure convogliabile all'esterno
- Vano motore fonoassorbente (valori rumorosità centrali entro i 70 dB A).

- Protezione e rivestimenti in Polipropilene ed ABS.
- Possibilità di collegamento delle tubazioni sia da destra che da sinistra
- Gruppo motore-girante, composto da motore elettrico monofase a spazzole e da pacco giranti (vedi singoli modelli).
- Valvola rompivuoto per la protezione del motore.
- Filtro a sacchetto in microfibra (capacità 12 l), con cartuccia filtrante di sicurezza in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua.
- Scheda elettronica di comando a doppia protezione con portafusibili sezionatori sia su circuito primario che secondario.
- Sistema Soft Start con modulo integrato sulla scheda a microprocessore, specifico per i sistemi di aspirazione, con controllo della corrente.
- Sonda termica di sicurezza a protezione del gruppo motore, con spegnimento e ripristino automatici.
- Alimentazione delle prese aspiranti con tensione 12 V dc.



Fino a 300 m² - 1 operatore
- rete tubiera Ø 40, 50 mm



T-Box

Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Attacco aspirazione Ø (mm)	Attacco scarico Ø (mm)	Capacità sacchetto polveri (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima aria (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
150 m ²	T-Box 150	8203.0	4	40/50/2*	40/50/2*	12	2840	220/240	1,25	200	1	pz	€ 918,00
300 m ²	T-Box 300	8203.1	7	40/50/2*	40/50/2*	12	2840	220/240	1,35	234	1	pz	€ 969,00



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
8203.4	Dima a murare per T-Box	1	pz	€ 90,80



Civile Wolly 2 - per edilizia verticale

Linea Wolly2



Wolly 2 da incasso



CARATTERISTICHE

- Possibilità di incasso o fissaggio a muro
- Profondità di incasso solo 18,7 cm
- Rete tubiera Ø 40/50 mm e 2"
- Scarico aria diretto oppure convogliabile all'esterno
- Kit pulizia con tubo da 9 m incluso

- Alimentazione 220/240 V ac
- Grado di protezione IP 44
- Valvola rompivuoto per la protezione del motore
- Ingresso tubazione polveri e scarico aria sia a destra che a sinistra
- Sistema Soft Start con modulo integrato sulla scheda a microprocessore, specifico per i sistemi di aspirazione, con controllo della corrente
- Sezionatore di protezione presente sul circuito primario
- Sonda termica di sicurezza a protezione del gruppo motore, con spegnimento e ripristino automatici
- Filtro di sicurezza in poliestere, classe M, lavabile con acqua
- Scocca in materiale plastico antivibrante e fonoassorbente
- Finitura estetica semplice ed elegante, inalterabile nel tempo
- Utilizzo di materiali fonoassorbenti, a garanzia di una grande silenziosità
- Rumorosità < 70 dB
- Sacchetto polveri in microfibra ad alto potere filtrante, con capacità l 12



Wolly 2 fissaggio a muro

Fino a 300 m² - 1 operatore

- rete tubiera Ø 40, 50 mm
- completo di kit pulizie (tubo m 9)



Wolly 2 completo di kit accessori pulizia (installazione ad incasso)

Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Attacco aspirazione Ø (mm)	Attacco scarico Ø (mm)	Capacità sacchetto polveri (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima aria (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
150 m ²	Wolly2 150	8201.0	4	40/50/2*	40/50/2*	12	2840	220/240	1,25	200	1	pz	€ 938,40
300 m ²	Wolly2 300	8201.1	7	40/50/2*	40/50/2*	12	2840	220/240	1,35	234	1	pz	€ 989,40

Predisposizione



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7102.1	Scatola da incasso Wolly 2	1	pz	€ 188,70



7102.2	Cornice installazione da esterno Wolly 2*	1	pz	€ 178,50
--------	---	---	----	----------

*da abbinare all'articolo 7102.1

Completamento



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
8202.0	Modulo aspirante/motore Wolly 2 mod. 150	1	pz	€ 673,20
8202.1	Modulo aspirante/motore Wolly 2 mod. 300	1	pz	€ 714,00



Civile Wolly 2 - per edilizia verticale

Contenuto centrale aspirante Wolly 2

✓ **Centrale aspirante Wolly 2 150/300**

Sportelli di chiusura (compresi nella scatola)

Modulo motore (art. 8202.0 - 8202.1)

Scatola ad incasso (art. 7102.1)

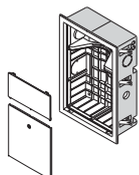
✓ **Contenuto kit di pulizia Wolly 2**

Tubo flessibile completo 9 m Coppia di tubi cromati Gancio porta tubo

Spazzola per pavimenti Spazzola per spolverare Lancia per angoli

Componenti CENTRALE Wolly 2

Scatola per incasso Wolly 2



ARTICOLO	DESCRIZIONE PRODOTTO	Imballo Pz
7102.1	SCATOLA DA INCASSO WOLLY 2*	1

*completa di sportelli

Modulo motore Wolly 2



ARTICOLO	DESCRIZIONE PRODOTTO	Imballo Pz
8202.0	MODULO ASPIRANTE/MOTORE WOLLY 2 MOD. 150	1
8202.1	MODULO ASPIRANTE/MOTORE WOLLY 2 MOD. 300	1

Predisposizione Wolly 2 appoggio muro

Cornice opzionale per installazione Wolly 2



ARTICOLO	DESCRIZIONE PRODOTTO	Imballo Pz
7102.2	SCATOLA INSTALLAZIONE DA ESTERNO WOLLY 2**	1

**da abbinare all'articolo 7102.1



Civile Sistem Cube

Sistem CUBE



CARATTERISTICHE

- Dima di predisposizione impiantistica con ingresso/scarico aria orientabile a 360°
- Predisposto per impianti con tubazioni Ø 40 mm
- Ridotte dimensioni di ingombro
- Kit pulizia con tubo da 9 m incluso

- Alimentazione 220/240 V ac
- Grado di protezione IP44
- Sezionatore di protezione presente sul circuito primario
- Sonda termica di sicurezza a protezione del gruppo motore, con spegnimento e ripristino automatici
- Filtro di sicurezza lavabile con acqua
- Scocca in materiale plastico antivibrante e fonoassorbente
- Rumorosità < 70 dB
- Sacchetto filtrante di raccolta polveri con capacità 15

Fino a 120 m² - 1 operatore

- rete tubiera Ø 40 mm
- completo di kit pulizie (tubo m 9)



Sistem CUBE completo di kit accessori pulizia

Superficie consigliata	Modello	Articolo	Punti presa massimo	Ø tubazioni IN/OUT (mm)	Capacità sacchetto polveri (l)	Filtro di sicurezza	Alimentazione (V ac)	Potenza motore (kW)	Portata massima aria (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
Max 120 m ²	Sistem Cube	8300.0	3	40	5	SI	220/240	1	178	1	pz	€ 816,00



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
8300.10	Dima a murare per Sistem Cube	1	pz	€ 76,50



CIVILE AVANZATO REVO JOB

Linea Revo Job



CARATTERISTICHE

- Gruppo motore-pompa a canale laterale, con involucro in lega leggera, ad alte prestazioni ed esente da manutenzione
- Sistema di regolazione automatica della potenza aspirante (solo Revo Job 4)
- Possibilità di predisposizione a destra o a sinistra, in maniera indipendente tra loro, degli imbrocchi per il collegamento di aspirazione e scarico dell'aria
- Sistema di scuotimento automatico del filtro mediante vibrazione

- Alimentazione 220/240 V ac - 400 V ac
- Valvola rompivuoto per la protezione del motore
- Convertitore elettronico di velocità (modello 4 kW)
- Protezione magnetotermica
- Scocca e basamento in metallo verniciati a polvere epossidica, rivestiti in materiale antiurto
- Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua
- Secchio di raccolta polveri in metallo di capacità l 70 dotato di rotelle
- Centrale completa di silenziatore e manicotti di collegamento alla rete tubiera

Fino a 1800 m² - 3 operatori
- garanzia T-Warranty 6 anni



revo
Job

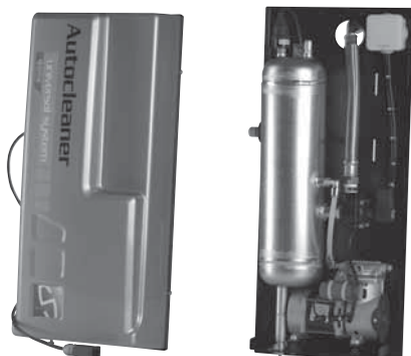
Revo Job

Numero max operatori	Modello	Articolo	Convertitore elettronico di velocità	Autopulizia con vibrazione	Potenza motore (kW)	Alimentazione (fasi-V ac)	Assorbimento (A)	Portata massima aria (m ³ /h)	Superficie filtrante (cm ²)	Capacità contenitori polveri (l)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
	Revo Job 3 kW	3201.2J	NO	SI	3	3-400	6,3	400	17000	70	1	pz	€ 6.000,00
	Revo Job 4 kW	3201.6J	SI	SI	4	3-400	8,2	570	17000	70	1	pz	€ 8.500,00



Sistema di autopulizia

Sistema di autopulizia universale - Autocleaner



Autocleaner

universal system



CARATTERISTICHE

- L'Autocleaner Universal System consente di dotare le macchine standard dei settori civile avanzato e industriale di un sistema di autopulizia del filtro
- Può essere applicata anche in tempi successivi all'installazione della centrale
- Connettore di cablaggio per il collegamento alla centrale in dotazione
- Compressore a secco esente da manutenzione
- Pressione getto pneumatico di pulizia: 3,5 bar
- Capacità bombola: l 6
- Il sistema è comandato dal software preinstallato sui seguenti modelli:
 - Tecno Star Dual Power
 - Revo Block Professional
 - Separatori Linea Industrial Clean

Sistema di autopulizia universale - Autocleaner

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3600.0U	Autopulizia universale applicabile su: <ul style="list-style-type: none">- Tecno Star Dual Power- Revo Block Professional- Separatori di polveri Linea Industrial Clean	1	pz	€ 2.250,00



Civile avanzato Revo Block

Linea Revo Block Professional



REVO BLOCK
professional

CARATTERISTICHE

- Gruppo motore-pompa a canale laterale, con involucro in lega leggera, ad alte prestazioni ed esente da manutenzione; motore professionale a norme CE grado di protezione IP55, classe F IEC 2, idoneo per inverter, con silenziatore integrato
 - Computer di gestione della centrale con interfaccia touch screen
 - Sistema di regolazione automatica della potenza aspirante (inverter)
 - Possibilità di predisposizione a destra o a sinistra, in maniera indipendente tra loro, degli imbrocchi per il collegamento di aspirazione e scarico dell'aria
 - Possibilità di installare il sistema di autopulizia Autocleaner (pag. 10)
- Alimentazione di corrente monofase e trifase.
 - Grado di protezione IP20
 - Valvola rompivuoto per la protezione del motore
 - Convertitore elettronico di velocità
 - Protettore termico PTO
 - Scocca e basamento in metallo verniciati a polvere epossidica, rivestiti in materiale antiurto
 - Viteria antiruggine
 - Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua
 - Contenitore raccolta polveri in metallo (capacità 62/106 litri) con rotelle per la movimentazione e sistema di sganciamento agevolato.
 - Centrale completa di silenziatore e manicotti di collegamento alla rete tubiera

Fino a 1800 m² - 3 operatori



Revo Block Professional

Numero max operatori	Modello	Articolo	Convertitore elettronico di velocità	Predisposizione autopulizia (*)	Potenza motore (kW)	Alimentazione (fasi-V ac)	Assorbimento (A)	Portata massima aria (m ³ /h)	Superficie filtrante (cm ²)	Capacità contenitori polveri (l)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1	R. Block 500	3203.1B	SI	SI	1,5	2-220/240	6,2	265	17000	62	1	pz	€ 5.300,00
1	R. Block 700	3203.2B	NO	SI	2,2	3-400	5,3	304	17800	106	1	pz	€ 5.600,00
2	R. Block 1000	3203.3B	SI	SI	2,2	2-220/240	9,2	366	17800	106	1	pz	€ 6.670,00
2	R. Block 1200	3203.4B	SI	SI	2,2	3-400	5,3	366	17800	106	1	pz	€ 6.960,00
3	R. Block 1500	3203.5B	SI	SI	4	3-400	9,2	471	17800	106	1	pz	€ 8.100,00
3	R. Block 1800	3203.6B	SI	SI	4	3-400	9,2	570	17800	106	1	pz	€ 11.000,00

(*) abbinabile ad autopulizia Autocleaner (pag. 10)



Industriale Industrial Clean

Linea Industrial Clean



Industrial Clean

CARATTERISTICHE

- Possibilità di predisposizione a destra o a sinistra, in maniera indipendente tra loro, degli imbocchi per il collegamento di aspirazione e scarico dell'aria
- Sistema di regolazione automatica della potenza aspirante esclusivo Sistem Air.
- Computer di bordo intelligente con software di gestione dedicato di consultazione intuitiva
- Possibilità di installare il sistema di autopulizia Autocleaner (pag. 10)

- Alimentazione in corrente monofase
- Collegamento RS485 tra separatore Industrial Clean e motore e tra motori soffianti (modelli Matic)
- Grado di protezione IP20
- Valvola rompivuoto meccanica di sicurezza per la regolazione del flusso di aspirazione
- Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua
- Basamento e scocca in metallo verniciati a polveri epossidiche, rivestiti in materiale antiurto
- Contenitore raccolta polveri in metallo (capacità 62/106 litri) con rotelle per la movimentazione

Separatori di polveri Industrial Clean

Portata d'aria motore	Modello	Articolo	Predisposizione autopulizia (*)	Capacità contenitore polveri (l)	Superficie filtrante (cm ²)	Numero operatori con tubo flex Ø 32	Numero max operatori con tubo flex Ø 40	Alimentazione (V ac)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
Max 700 m ³ /h	Industrial Clean Small	3403.0	SI	62	24000			220/240	1	pz	€ 3.150,00
Max 1200 m ³ /h	Industrial Clean Big	3403.1	SI	106	43400			220/240	1	pz	€ 4.400,00

(*) abbinabile ad autopulizia Autocleaner (pag. 10)



Industriale Industrial Motor

Linea Industrial Motor



Industrial Motor

U4-matic

CARATTERISTICHE

- Gruppo motore-pompa professionale a norma CE, classe IP 55, classe di isolamento F IEC2, con silenzianti integrati
- Convertitore elettronico di velocità con autoventilazione e sistema di sicurezza a protezione dell'unità. In condizioni di funzionamento anomalo il convertitore interviene spegnendo automaticamente la centrale aspirante
- Protettore termico PTO
- Possibilità di installazioni multiple, con più motori collegati tra di loro
- Gestione automatica della priorità di avviamento in presenza di più motori

- Collegamento RS 485 separatore Industrial Clean e motore-motore
- Alimentazione generale 400 V
- Grado di protezione IP20
- Gestione intelligente delle fasi di partenza/arresto
- Motore industriale a canali laterali, in lega leggera, esente da manutenzione, con silenziatore integrato
- Protezione magnetotermica
- Convertitore elettronico di velocità (solo sui modelli "Matic")

Industrial Motor

Numero max operatori	Modello	Articolo	Convertitore elettronico di velocità	Potenza motore (kW)	Alimentatore (fasi/V ac)	Assorbimento (A)	Portata massima (m ³ /h)	Imballo	Unità di misura	Prezzo
	Industrial Motor U1	3500.1M	NO	2,2	3 /400	5,3	304	1	pz	€ 4.600,00
	Ind. Motor U1 Matic	3503.2M	SI	2,2	3 /400	5,3	366	1	pz	€ 5.600,00
	Industrial Motor U2	3500.3M	NO	4	3 /400	9,2	414	1	pz	€ 6.700,00
	Ind. Motor U2 Matic	3513.4M	SI	4	3 /400	9,2	570	1	pz	€ 7.600,00
	Industrial Motor U3	3500.5M	NO	5,5	3 /400	12,2	536	1	pz	€ 8.700,00
	Ind. Motor U3 Matic	3503.6M	SI	5,5	3 /400	12,2	740	1	pz	€ 9.600,00
	Ind. Motor U4 Matic	3503.7M	SI	7,5	3 /400	15,1	914	1	pz	€ 13.000,00



Applicazioni speciali

Separatori ciclonici Turbix



Turbix

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3400.10	Turbix Small Ø 50 mm	1	pz	€ 500,00
3400.11	Turbix Medium Ø 60 mm	1	pz	€ 680,00
3400.12	Turbix Big Ø 80 mm	1	pz	€ 2.100,00

CARATTERISTICHE

- Scocca cilindrica autoportante in metallo verniciato a polvere epossidica.
- Secchio raccolta polveri in polipropilene capacità 21 l (Turbix Small)
- Secchio raccolta polveri in metallo verniciato a polvere epossidica capacità 40 l (Turbix Medium)
- Secchio raccolta polveri in Polipropilene capacità 70 l con rotelle per la movimentazione (Turbix Big)
- Possibilità di predisposizione a destra o a sinistra del collegamento alle tubazioni di ingresso e di uscita
- Completo di manicotti di collegamento alla rete tubiera

Separatori Basic



Separatori Basic

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
 3400.40	Separatore polveri a muro LT 40	1	pz	€ 1.500,00
3400.20	Separatore Basic LT 80	1	pz	€ 2.150,00
3400.21	Separatore Basic LT 160	1	pz	€ 2.800,00

CARATTERISTICHE

- Valvola rompivuoto meccanica di sicurezza per la regolazione del flusso di aspirazione (solo mod. LT 80/160)
- Possibilità di predisposizione a destra o a sinistra in maniera indipendente tra loro degli imbrocchi per il collegamento alle tubazioni di aspirazione ed ai motori soffianti (solo mod. LT 80/160)
- Scocca cilindrica in metallo verniciato a polvere epossidica
- Basamento rivestito in materiale antiurto a protezione della centrale (solo mod. LT 80/160)
- Contenitore raccolta polveri in metallo con rotelle per la movimentazione
- Sacco con tendisacco nel contenitore di raccolta
- Cartuccia filtro in poliestere certificato classe M, lavabile con acqua

Separatore Scarico Automatico



Separatore con scarico automatico

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7010.2	Separatore Ø 420 con scarico automatico	1	pz	€ 2.600,00

CARATTERISTICHE

- Scocca cilindrica in acciaio INOX
- Staffa di fissaggio a parete
- Sistema di apertura con interfaccia aspirazione



Complementi per centrali industriali

Silenziatori di sfiato aria



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
11001	Silenziatore di sfiato in metallo 2"	1	pz	€ 158,10
11002	Silenziatore di sfiato in metallo 3"	1	pz	€ 219,30
11003	Silenziatore di sfiato in metallo 4"	1	pz	€ 280,50

Valvole di ritegno per accoppiamento



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
0110001	Valvola ritegno 2" accoppiamento motori	1	pz	€ 125,00
0110002	Valvola ritegno 4" accoppiamento motori	1	pz	€ 310,00
0110003	Valvola ritegno 3" accoppiamento motori	1	pz	€ 220,00

Elementi per l'automazione ed il comando



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3301.0	Quadro elettronico sistema avviamento 3 motori*	1	pz	€ 1.350,00
3301.6	Quadro elettronico sistema avviamento 2 motori*	1	pz	€ 1.250,00
3301.5	Quadro elettronico modulazione velocità	1	pz	€ 580,00



3301.4	Partitore resistivo passante 4 ingressi*	1	pz	€ 26,50
--------	--	---	----	---------

* solo per motori elettrici

Valvole rompivuoto



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
2050.5	Valvola rompivuoto Ø 80	1	pz	€ 80,00
2050.7	Valvola rompivuoto Ø 100	1	pz	€ 100,00

Kit scarico acciaio



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7020.63	Kit scarico acciaio Ø 60	1	pz	€ 140,30
7020.80	Kit scarico acciaio Ø 80	1	pz	€ 224,40
7020.10	Kit scarico acciaio Ø 100	1	pz	€ 280,50



Prese aspiranti

CARATTERISTICHE

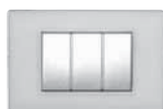
- Realizzate in robusto materiale plastico, sono progettate per accogliere le placche delle principali serie civili in commercio.
- Soddisfano diverse soluzioni applicative sia in ambienti interni che esterni.
- Lo sportello è studiato per seguire l'estetica dei frutti della serie civile scelta.

Prese aspiranti serie civili BTicino



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1564.0	Preso aspirante BTicino Axolute bianca	10	pz	€ 42,80
1566.0	Preso aspirante BTicino Axolute nera	10	pz	€ 42,80
1567.0	Preso aspirante BTicino Axolute silver	10	pz	€ 42,80
1568.0	Preso aspirante BTicino Luna bianca	20	pz	€ 38,80
1569.0	Preso aspirante BTicino Matix bianca	10	pz	€ 38,80
1570.0	Preso aspirante BTicino Air nera	10	pz	€ 38,80
1571.0	Preso aspirante BTicino Air bianca	10	pz	€ 38,80
1572.0	Preso aspirante BTicino Air tech	10	pz	€ 42,80
1561.0	Preso aspirante BTicino Living Light nera	10	pz	€ 38,80
1562.0	Preso aspirante BTicino Living Light bianca	10	pz	€ 38,80
1565.0	Preso aspirante BTicino Living Light tech	10	pz	€ 42,80
1573.1	Preso aspirante BTicino Axolute Air antracite	10	pz	€ 42,80
1573.2	Preso aspirante BTicino Axolute Air bianca	10	pz	€ 42,80
1573.3	Preso aspirante BTicino Axolute Air tech	10	pz	€ 42,80

Prese aspiranti serie civili VIMAR



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1553.0	Preso aspirante Vimar Idea nera	10	pz	€ 38,80
1553.2	Preso aspirante Vimar Idea bianca	10	pz	€ 38,80
1553.3	Preso aspirante Vimar Plana silver	10	pz	€ 42,80
1553.4	Preso aspirante Vimar Plana bianca	10	pz	€ 38,80
1553.5	Preso aspirante Vimar Next/Eikon Evo Next	10	pz	€ 42,80
1558.0	Preso aspirante Vimar Eikon/Eikon Evo nero	10	pz	€ 38,80
1558.1	Preso aspirante Vimar Eikon/Eikon Evo bianca	10	pz	€ 38,80
1553.9	Preso aspirante Vimar Arkè antracite	10	pz	€ 38,80
1553.10	Preso aspirante Vimar Arkè bianca	10	pz	€ 38,80

Prese aspiranti serie civili AVE



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1552.0	Preso aspirante Ave Noir	1	pz	€ 40,80
1563.0	Preso aspirante Ave Blanc	1	pz	€ 40,80
1563.1	Preso aspirante Ave Ral	1	pz	€ 40,80
1563.2	Preso aspirante Ave Banquise bianca	1	pz	€ 40,80
1563.3	Preso aspirante Ave Touch nera	1	pz	€ 109,10
1563.4	Preso aspirante Ave Touch bianca	1	pz	€ 109,10
1563.8	Preso aspirante Ave Touch Allumia grigia	1	pz	€ 107,10
1563.5	Preso aspirante Ave Life S44 nera	1	pz	€ 55,10
1563.6	Preso aspirante Ave Domus 100 bianca	1	pz	€ 55,10
1563.7	Preso aspirante Ave Allumia S44	1	pz	€ 55,10



Prese aspiranti

Prese aspiranti serie civili Simon Urmet



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1543.0	Preso aspirante Simon Urmet Nea antracite	10	pz	€ 38,80
1543.1	Preso aspirante Simon Urmet Nea bianco	10	pz	€ 38,80
1543.2	Preso aspirante Simon Urmet Nea acciaio scuro	10	pz	€ 42,80
1543.3	Preso aspirante Simon Urmet Nea bianco ghiaccio	10	pz	€ 42,80
1543.4	Preso aspirante Simon Urmet Nea alluminio	10	pz	€ 42,80

Prese aspiranti serie civili Legrand



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1551.3	Preso aspirante Legrand Vela bianca	1	pz	€ 40,80
1551.4	Preso aspirante Legrand Vela nera	1	pz	€ 40,80

Prese aspiranti serie civili Gewiss



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1557.0	Preso aspirante Gewiss Playbus nera	20	pz	€ 40,80
1557.1	Preso aspirante Gewiss Chorus bianca	20	pz	€ 40,80
1557.2	Preso aspirante Gewiss Chorus nera	20	pz	€ 40,80
1557.3	Preso aspirante Gewiss Chorus titanio	20	pz	€ 40,80

Prese aspiranti serie civili ABB



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1541.0	Preso aspirante ABB Elos	1	pz	€ 40,80
1542.0	Preso aspirante ABB Chiara	1	pz	€ 40,80
1542.1	Preso aspirante ABB Mylos nera	1	pz	€ 55,10
1542.2	Preso aspirante ABB Mylos bianca	1	pz	€ 55,10

Prese aspiranti quadrate



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1464.0B	Preso aspirante quadrata bianca	20	pz	€ 33,70
1464.1B	Preso aspirante quadrata avorio	20	pz	€ 33,70
1464.2B	Preso aspirante quadrata color argento	20	pz	€ 40,80
1450.10	Cornice di finitura presa quadrata bianca	5	pz	€ 10,20
1450.11	Cornice di finitura presa quadrata avorio	5	pz	€ 10,20
1450.19	Cornice di finitura presa quadrata argento	5	pz	€ 10,20



Prese aspiranti

Prese aspiranti quadrate Design



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1467.0	Presa aspirante quadrata Design bianca	1	pz	€ 34,70
1467.C1	Cover set presa Design grigio scuro	1	pz	€ 5,60
1467.C2	Cover set presa Design crema	1	pz	€ 5,60
1467.C3	Cover set presa Design lemon	1	pz	€ 5,60
1467.C4	Cover set presa Design silver	1	pz	€ 10,20
1467.C5	Cover set presa Design nera	1	pz	€ 5,60
1467.C6	Cover set presa Design sand	1	pz	€ 5,60
1467.C7	Cover set presa Design olive	1	pz	€ 5,60
1467.C8	Cover set presa Design grigio chiaro	1	pz	€ 5,60
1467.C9	Cover set presa Design vanille	1	pz	€ 5,60
1467.C10	Cover set presa Design coffee	1	pz	€ 5,60
1467.C11	Cover set presa Design berry	1	pz	€ 5,60

Prese aspiranti a battiscopa



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1464.2	Presa aspirante a battiscopa bianca	1	pz	€ 88,70
1464.3	Presa aspirante a battiscopa nera	1	pz	€ 88,70
1464.5	Presa aspirante a battiscopa color argento	1	pz	€ 93,80



Prese aspiranti

Prese aspiranti per applicazioni speciali

Preso aspirante da esterno

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1459.5	Preso c/scatola a muro Ø 50 da esterno	1	pz	€ 66,30



Prese aspiranti a pavimento

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1455.0A	Preso a pavimento c/micro Ø 32 grigia	1	pz	€ 107,10



1455.0N	Preso a pavimento c/micro Ø 32 nera	1	pz	€ 107,10
---------	-------------------------------------	---	----	----------



1455.2A	Preso a pavimento c/micro Ø 40 grigia	1	pz	€ 112,20
---------	---------------------------------------	---	----	----------



1455.2N	Preso a pavimento c/micro Ø 40 nera	1	pz	€ 112,20
---------	-------------------------------------	---	----	----------



Adattatore per pavimento

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1450.23	Adattatore preso pavimento flottante	1	pz	€ 20,40



Chiavi in acciaio per prese a pavimento

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1400.1	Chiave in acciaio per preso a pavimento	5	pz	€ 4,10



Prese aspiranti industriali con microinterruttore

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1556.0	Preso industriale universale c/micro Ø 32/40	1	pz	€ 79,60





Prese aspiranti con tubo a scomparsa

Il sistema con tubo a scomparsa Flexin nasce per essere utilizzato in tutte quelle applicazioni dove non si desidera utilizzare il tubo tradizionale: Sistem Air lo ha fatto proprio proponendolo nella sua versione più evoluta, per una maggiore semplicità di installazione e di utilizzo, grazie alla possibilità di abbinare il comando ON/OFF wireless Flisy.



Kit predisposizione 1 p.p. Flexin



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7230.1	Kit di predisposizione Flexin 1 punto presa	1	pz	€ 306,00

Impiantistica per installazione

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1450.30	Scatola per presa Flexin	1	pz	€ 71,40
1851.0	Tubo PVC Ø 2" bianco (barra 2 m)	10	pz	€ 3,10
1401.0	Collare fissatubo 2" bianco	20	pz	€ 1,53
1151.1	Manicotto PVC 2" bianco	20	pz	€ 1,00
3051.6	Curva PVC Ø 2" bianco 22,5° FF	1	pz	€ 5,10
3051.7	Curva PVC Ø 2" bianco 45° FF larga	1	pz	€ 10,20
3051.8	Curva PVC Ø 2" bianco 90° FF larga	1	pz	€ 15,30
4051.2	Derivazione PVC45° FFF Ø 2" bianca	1	pz	€ 3,60
5051.1	Tappo di chiusura Ø 2" bianco	8	pz	€ 2,00

Kit accessori Flexin



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7232.9	Kit accessori Flexin 9 m	1	pz	€ 316,20
7232.12	Kit accessori Flexin 12 m	1	pz	€ 357,00
7232.15	Kit accessori Flexin 15 m	1	pz	€ 397,80

Kit accessori Flexin con calza



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7232.9P	Kit accessori Flexin 9 m con calza copritubo	1	pz	€ 387,60
7232.12P	Kit accessori Flexin 12 m con calza copritubo	1	pz	€ 438,60
7232.15P	Kit accessori Flexin 15 m con calza copritubo	1	pz	€ 540,60



Prese aspiranti con tubo a scomparsa

Tubo flessibile Flexin



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7237.9	Tubo flessibile Flexin Ø 32 9 m	1	pz	€ 117,30
7237.12	Tubo flessibile Flexin Ø 32 12 m	1	pz	€ 142,80
7237.15	Tubo flessibile Flexin Ø 32 15 m	1	pz	€ 173,40

Tubo flessibile Flexin con calza



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7237.9P	Tubo flessibile Flexin Ø 32 9 m c/calza	1	pz	€ 224,40
7237.12P	Tubo flessibile Flexin Ø 32 12 m c/calza	1	pz	€ 280,50
7237.15P	Tubo flessibile Flexin Ø 32 15 m c/calza	1	pz	€ 387,60

Accessori Flexin



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7039.5	Raccordo curvo plastica Flexin	1	pz	€ 28,60



7039.4W	Sistem Tech Flisy		1	pz	€ 193,80
3301.12	Modulo ricevitore Sistem Tech Flisy		1	pz	€ 117,30

Cover per presa Flexin



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1490.0	Cover bianca presa Flexin	1	pz	€ 76,50
1490.1	Cover nera presa Flexin	1	pz	€ 76,50
1490.2	Cover alluminio presa Flexin	1	pz	€ 76,50
1490.3	Cover bronzo anticato presa Flexin	1	pz	€ 76,50



Impiantistica

CARATTERISTICHE

- Tubazioni in PVC di colore grigio a normativa Uni, ridotta al minimo carico statico.
- Tubazione di tipo rigido, con raccordi ad ampio raggio di curvatura.
- Saldabile a freddo con incollatura tramite collante speciale.
- Materiale in PVC resistente al fuoco, classe di resistenza M1 e norme CEI.
- Guaina elettrica preinfilata grigia Ø 16 mm dotata di marcatura CE, IMQ.



Rilevabile mediante
Metal Detector

Controprese

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1450.0	Contropresa universale raccordo curvo c/coperchio	10	pz	€ 13,80
1450.1	Contropresa universale raccordo dritto c/coperchio	10	pz	€ 13,80
1450.4B	Contropresa quadrata raccordo curvo c/coperchio	10	pz	€ 12,20
1450.5B	Contropresa quadrata raccordo dritto c/coperchio	10	pz	€ 12,20
1450.2	Contropresa pavimento in alluminio raccordo curvo	1	pz	€ 66,30
1450.3	Contropresa pavimento in alluminio raccordo dritto	1	pz	€ 76,50
1450.12	Contropresa rotonda raccordo dritto Ø 50 mm	10	pz	€ 13,30
1450.13	Contropresa rotonda raccordo curvo Ø 50 mm	10	pz	€ 13,30
1450.16	Contropresa incasso per presa battiscopa	1	pz	€ 127,50



Prolungamento per controprese

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1457.1	Prolunga per prese settore civile	5	pz	€ 4,60





Impiantistica

Prolungamento per controprese



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1450.8	Kit prolungamento contropresa rettangolare	10	pz	€ 9,20
1450.9	Kit prolungamento contropresa quadrata	10	pz	€ 9,20



1457.2	Prolunga per prese a pavimento	1	pz	€ 37,70
--------	--------------------------------	---	----	---------

Tubo PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1840.0	Tubo PVC Ø 40 spessore 2,2 mm (barre m 1)	20	m	€ 3,10
1850.0	Tubo PVC Ø 50 spessore 2,2 mm (barre m 2)	20	m	€ 3,30
1863.0	Tubo PVC Ø 63 spessore 3 mm (barre m 2)	10	m	€ 6,40
1880.0	Tubo PVC Ø 80 spessore 3 mm (barre m 2)	10	m	€ 8,70
1810.0	Tubo PVC Ø 100 spessore 3 mm (barre m 2)	10	m	€ 9,80
1850.0B	Tubo PVC Ø 50 barra 2 m (imb. m 500)	1	pz	€ 1.657,50
1863.0B	Tubo PVC Ø 63 barra 2 m (imb. m 300)	1	pz	€ 1.927,80



Curve 45° PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3040.0	Curva PVC 45° MF Ø 40	100	pz	€ 2,50
3040.1	Curva PVC 45° FF Ø 40	100	pz	€ 2,50
3050.0	Curva PVC 45° MF Ø 50	60	pz	€ 2,10
3050.1	Curva PVC 45° FF Ø 50	60	pz	€ 2,10
3063.0	Curva PVC 45° MF Ø 63	30	pz	€ 5,10
3063.1	Curva PVC 45° FF Ø 63	30	pz	€ 5,10
3080.0	Curva PVC 45° MF Ø 80	1	pz	€ 8,20
3080.1	Curva PVC 45° FF Ø 80	1	pz	€ 10,20
3010.0	Curva PVC 45° MF Ø 100	1	pz	€ 12,20
3010.1	Curva PVC 45° FF Ø 100	1	pz	€ 13,30



Derivazioni PVC

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
4040.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 40	50	pz	€ 4,60
4050.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 50	20	pz	€ 3,90
4050.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 50	20	pz	€ 3,90
4063.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 63	15	pz	€ 11,20
4063.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 63	15	pz	€ 11,20
4080.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 80	1	pz	€ 13,30
4080.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 80	1	pz	€ 13,30
4010.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 100	1	pz	€ 16,30
4010.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 100	1	pz	€ 20,40



Manicotti PVC

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1140.1	Manicotto PVC con battente Ø 40	100	pz	€ 1,50
1150.1	Manicotto PVC con battente Ø 50	100	pz	€ 1,30
1163.1	Manicotto PVC con battente Ø 63	40	pz	€ 3,60
1180.1	Manicotto PVC con battente Ø 80	1	pz	€ 4,60
1110.1	Manicotto PVC con battente Ø 100	1	pz	€ 6,10



Giunti dilatazione PVC

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
5050.0	Giunto di dilatazione Ø 50	1	pz	€ 17,30
5050.2	Giunto di dilatazione Ø 63	1	pz	€ 25,50



Manicotti tagliafuoco

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1150.3	Manicotto tagliafuoco Ø 50	1	pz	€ 193,80
1163.2	Manicotto tagliafuoco Ø 63	1	pz	€ 204,00
1180.2	Manicotto tagliafuoco Ø 80	1	pz	€ 224,40
1110.2	Manicotto tagliafuoco Ø 100	1	pz	€ 244,80





Impiantistica

Tappi a vite PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
5050.1	Tappo a vite per ispezione Ø 50	1	pz	€ 5,10
6063.1	Tappo a vite per ispezione Ø 63	1	pz	€ 12,20
8080.1	Tappo a vite per ispezione Ø 80	1	pz	€ 15,30
1010.1	Tappo a vite per ispezione Ø 100	1	pz	€ 17,30

Aumenti eccentrici PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
5040.1	Aumento eccentrico Ø 40/50	1	pz	€ 4,10
6063.3	Aumento eccentrico Ø 50/63	1	pz	€ 5,10
8080.3	Aumento eccentrico Ø 63/80	1	pz	€ 6,10
1010.3	Aumento eccentrico Ø 80/100	1	pz	€ 8,20

Valvole a sfera di sezionamento



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
2050.0	Valvola a sfera di sezionamento manuale Ø 50	1	pz	€ 102,00
2050.1	Valvola a sfera di sezionamento manuale Ø 63	1	pz	€ 153,00
2050.2	Valvola a sfera di sezionamento manuale Ø 80	1	pz	€ 255,00
2050.3	Valvola a sfera di sezionamento manuale Ø 100	1	pz	€ 316,20

Griglie di sfiato



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
5050.4	Griglia di sfiato Ø 50	1	pz	€ 12,20
5063.4	Griglia di sfiato Ø 63	1	pz	€ 15,30

Tappo prova impianti



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
5050.5	Tappo prova impianti serie civile	5	pz	€ 4,10



Impiantistica

Silenziatori di sfiato in PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
110001	Silenziatore di sfiato in PVC Ø 50	1	pz	€ 42,30
110002	Silenziatore di sfiato in PVC Ø 63	1	pz	€ 100,00

Colla speciale per tubazioni in PVC



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
9225.1	Colla speciale gr 250 c/pennello	5	pz	€ 18,40
9225.2	Colla speciale gr 500 c/pennello	5	pz	€ 31,60

Guaina elettrica preinfilata



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
9016.7	Guaina elettrica preinfilata mmq 2x1 (m 25)	1	pz	€ 42,80
9016.0	Guaina elettrica preinfilata mmq 2x1 (m 50)	1	pz	€ 78,50
9016.1	Guaina elettrica preinfilata mmq 2x1 (m 100)	1	pz	€ 153,00

Kit impiantistici Ø 40 mm



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7030.01	Kit impiantistico 1 punto presa Ø 40 mm	1	pz	€ 66,30
7030.02	Kit impiantistico 2 punti presa Ø 40 mm	1	pz	€ 127,50
7030.03	Kit impiantistico 3 punti presa Ø 40 mm	1	pz	€ 188,70
7030.01E	Kit imp. 1 punto presa Ø 40 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 91,80
7030.02E	Kit imp. 2 punti presa Ø 40 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 183,60
7030.03E	Kit imp. 3 punti presa Ø 40 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 275,40

Kit impiantistici Ø 50 mm



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7030.3	Kit impiantistico 3 punti presa Ø 50 mm	1	pz	€ 236,60
7030.4	kit impiantistico 4 punti presa Ø 50 mm	1	pz	€ 311,10
7030.5	Kit impiantistico 5 punti presa Ø 50 mm	1	pz	€ 397,80
7030.3E	Kit impiantistico 3 punti presa Ø 50 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 236,60
7030.4E	Kit impiantistico 4 punti presa Ø 50 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 311,10
7030.5E	Kit impiantistico 5 punti presa Ø 50 mm (controprese quadrate)	1	pz	€ 397,80



Impiantistica in metallo

CARATTERISTICHE

Tubazioni rigide e raccordi in acciaio zincato, costruiti per conferire alla rete tubiera proprietà di solidità e conducibilità in tutte le situazioni dove queste proprietà sono necessarie per il corretto funzionamento dell'impianto.

Tubazione in acciaio zincato



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1850.0F	Tubo acciaio zincato Ø 50 (barre 2 m)	1	m	€ 17,00
1863.0F	Tubo acciaio zincato Ø 60 (barre 2 m)	1	m	€ 22,00
1880.0F	Tubo acciaio zincato Ø 80 (barre 2 m)	1	m	€ 30,00
1810.0F	Tubo acciaio zincato Ø 100 (barre 2m) NEW	1	m	€ 37,00

Curve 45° in acciaio zincato



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3050.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 50	1	pz	€ 14,00
3063.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 60	1	pz	€ 23,00
3080.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 80	1	pz	€ 31,00
3010.1F	Curva a 45° in acciaio zincato Ø 100 NEW	1	pz	€ 35,00

Curve 90° in acciaio zincato



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
3050.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 50	1	pz	€ 15,00
3063.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 60	1	pz	€ 25,00
3080.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 80	1	pz	€ 32,00
3010.0F	Curva a 90° in acciaio zincato Ø 100 NEW	1	pz	€ 48,00

Gruppi di giunzione in acciaio



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1150.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 50	5	pz	€ 17,00
1163.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 60	5	pz	€ 21,00
1180.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 80	1	pz	€ 29,00
1110.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 100 NEW	5	pz	€ 32,00

Derivazioni 45° in acciaio



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
4050.0F	Derivazione acciaio zincato 45° MMM Ø 50	1	pz	€ 31,00
4063.0F	Derivazione acciaio zincato 45° MMM Ø 60	1	pz	€ 36,00
4080.0F	Derivazione acciaio zincato 45° MMM Ø 80	1	pz	€ 46,00
4010.0F	Derivazione acciaio zincato 45° MMM Ø 100 NEW	1	pz	€ 55,00



Impiantistica

Aumento in acciaio



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
6050.0F	Aumenti acciaio zincato Ø 50/60	1	pz	€ 26,00
8050.0F	Aumenti acciaio zincato Ø 50/80	1	pz	€ 37,00
8060.0F	Aumenti acciaio zincato Ø 60/80	1	pz	€ 31,00
1080.0F	Aumento acciaio zincato Ø 80/100	1	pz	€ 37,00

NEW

Prese aspiranti industriali con microinterruttore



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1556.0A	Preso industriale antistatica c/micro Ø 32/40	1	pz	€ 107,10
1556.0AX	Preso industriale antistatica c/micro Atex Ø 32/40*	1	pz	€ 265,20

*Preso con microinterruttore certificato Atex zona 22



Tubo flessibile antistatico



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7037.30A	Tubo antistatico Ø 32 (lung. 30 m)	1	pz	€ 336,60
7037.10AC	Tubo antistatico Ø 32 (lung. 10 m)	1	pz	€ 122,40

Raccordo tubo/presa antistatico



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7038.0A	Raccordo tubo/presa antistatico Ø 32	1	pz	€ 17,30

Raccordo curvo cromato antistatico



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7039.0A	Raccordo curvo cromato antistatico Ø 32	1	pz	€ 51,00



Accessori e kit per pulizia

CARATTERISTICHE

- Permettono di eseguire con estrema facilità tutte le operazioni di pulizia.
- I kit raggruppano i principali accessori utilizzati nelle pulizie domestiche.
- Realizzati utilizzando robusti materiali plastici.
- I separatori speciali consentono di aspirare ceneri o liquidi in assoluta sicurezza per l'intero impianto.
- L'ampia gamma permette di trovare sempre l'accessorio adatto a soddisfare le diverse esigenze.

Kit accessori per pulizia Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7032.4	Kit accessori Base (m 7)	1	pz	€ 112,20
7030.0	Kit accessori Mini (m 7)	1	pz	€ 153,00



Kit accessori per pulizia Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7032.0	Kit accessori Standard (m 7)	1	pz	€ 200,90
7032.2	Kit accessori Standard (m 9)	1	pz	€ 209,10
7031.0	Kit accessori Elite (m 7)	1	pz	€ 285,60
7031.2	Kit accessori Elite (m 9)	1	pz	€ 290,70



Kit accessori per pulizia ON/OFF wireless Ø 32



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7030.7W	Kit accessori wireless Flisy Base (m 7)	1	pz	€ 234,60
7030.9W	Kit accessori wireless Flisy Base (m 9)	1	pz	€ 244,80
7032.7W	Kit accessori wireless Flisy Standard (m 7)	1	pz	€ 311,10
7032.9W	Kit accessori wireless Flisy Standard (m 9)	1	pz	€ 321,30
7031.7W	Kit accessori wireless Flisy Elite (m 7)	1	pz	€ 372,30
7031.9W	Kit accessori wireless Flisy Elite (m 9)	1	pz	€ 382,50



Spazzole ed accessori Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7033.1	Spazzola liquidi cm 30 c/spatole in gomma	1	pz	€ 42,80
7033.2	Spazzola per tubi e travi	1	pz	€ 86,70



Accessori e kit per pulizia



Spazzole ed accessori Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7033.3	Spazzola turbo batti-tappezzeria	1	pz	€ 81,60
7034.0	Spazzola turbo battitappeto moquette	1	pz	€ 142,80
7035.0	Spazzola per parquet in feltro	1	pz	€ 25,50
7036.0	Spazzola doppio uso pavimenti-tappeti	1	pz	€ 64,30
7042.0	Spazzola con setole per abiti	1	pz	€ 19,40
7043.0	Spazzola con setole per spolverare	1	pz	€ 11,20
7044.0	Spazzola per materassi e tappezzeria	1	pz	€ 11,20
7045.0	Lancia per angoli	1	pz	€ 7,10
7046.0	Spazzola per radiatori	1	pz	€ 11,20
7047.0	Spazzola per pavimenti cm 37	1	pz	€ 63,20
7047.1	Spazzola per pavimenti cm 30	1	pz	€ 45,90
7047.9	Spazzola per pavimenti snodata 180° cm 30	1	pz	€ 50,00
7049.0	Spazzola per animali	1	pz	€ 63,20
7038.0M	Raccordo tubo-presa c/anello metallico Ø 32	1	pz	€ 12,20
7048.0	Raccordo prolunga tubo flessibile Ø 32	1	pz	€ 10,20



Accessori e kit per pulizia

Spazzole ed accessori Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
 7039.0	Raccordo curvo cromato c/regolatore pressione Ø 32	1	pz	€ 27,50
 7039.1	Raccordo curvo plastica c/regolatore pressione Ø 32	1	pz	€ 20,40
 7039.0W	Impugnatura e raccordo presa wireless Flisy Ø 32mm 	1	pz	€ 168,30
 7039.4W	Sistem Tech Flisy 	1	pz	€ 193,80
 3301.12	Modulo ricevitore Sistem Tech Flisy 	1	pz	€ 117,30
 7040.0	Coppia tubi cromati di prolunga Ø 32	1	pz	€ 35,70
 7040.1	Prolunga telescopica cromata Ø 32	1	pz	€ 51,00
 7040.10	Prolunga telescopica alluminio Ø 32	1	pz	€ 56,10
 7040.2	Coppia prolunga tubi in plastica Ø 32	1	pz	€ 20,40
 7041.0	Cestello porta accessori per 10 pz	1	pz	€ 51,00
 7041.1	Cestello porta accessori mini per 4 pz	1	pz	€ 27,50
 7041.2	Carrello porta accessori	1	pz	€ 326,40



Accessori e kit per pulizia

Spazzole ed accessori Ø 32

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7037.7	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lung. m 7)	1	pz	€ 54,10
7037.9	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lung. m 9)	1	pz	€ 71,40
7037.18	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lung. m 18)	1	pz	€ 147,90
7037.7W	Tubo flessibile wireless Flisy m 7	1	pz	€ 214,20
7037.9W	Tubo flessibile wireless Flisy m 9	1	pz	€ 224,40
7037.1	Rivestimento tubo flessibile m 7	1	pz	€ 66,30
7037.4	Rivestimento tubo flessibile m 10	1	pz	€ 71,40
7040.5	Accessorio ferma-oggetti di sicurezza	1	pz	€ 27,50
7032.3	Kit accessori per forno Ø 32	1	pz	€ 622,20

Separatori speciali

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7033.0	Separatore liquidi in PVC c/accessori	1	pz	€ 249,90
7033.7	Separatore aspiraceneri in metallo	1	pz	€ 377,40

Spazzole e accessori Ø 40

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7037.2	Tubo flessibile sfuso Ø 40 (lung. m 10)	1	pz	€ 142,80
7038.1	Raccordo tubo flessibile-impugnatura Ø 40	1	pz	€ 12,20
7038.2	Raccordo girevole tubo-presa Ø 40	1	pz	€ 13,30



Accessori e kit per pulizia

Spazzole e accessori Ø 40

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7039.21	Raccordo curvo prolunga cromato superiore Ø 40	1	pz	€ 20,40
7039.22	Raccordo curvo prolunga cromato inferiore Ø 40	1	pz	€ 20,40
7047.2	Spazzola per pavimento cm 48 Ø 40	1	pz	€ 49,00
7047.3	Spazzola per spolverare Ø 40	1	pz	€ 14,30
7047.4	Lancia per angoli Ø 40	1	pz	€ 11,20
7033.8	Spazzola per liquidi Ø 40	1	pz	€ 100,00



Accessori avvolgitubo motorizzati Roll Flex



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
7041.51E	Avvolgitore motorizzato a parete Roll Flex tubo Ø 32	1	pz	€ 935,00
7041.61E	Avvolgitore motorizzato a parete Roll Flex tubo Ø 40	1	pz	€ 990,00





Attrezzature e sistemi

CARATTERISTICHE

- Strumenti ed attrezzature specifici, studiati appositamente per rispondere alle esigenze di chi installa un impianto aspirapolvere centralizzato
- Il loro utilizzo consente di ottenere sempre il massimo risultato in termini di qualità e rapidità di installazione

Attrezzature



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
4300.1	Sistem Test completo di borsa	1	pz	€ 642,60
4163.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø 63	1	pz	€ 122,40
4100.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø 100	1	pz	€ 284,60
4163.1	Rotella di ricambio per tagliatubi	1	pz	€ 13,30
5050.5	Tappo prova impianti serie civile	5	pz	€ 4,10
4001.0	Strumento vuotometro prova impianti	1	pz	€ 112,20

Sistemi elettronici di controllo

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
4200.0	Pannello di controllo a muro	1	pz	€ 198,90
4200.2	Pannello di controllo da tavolo color alluminio	1	pz	€ 234,60
4200.3	Pannello di controllo da tavolo color antracite	1	pz	€ 234,60
4200.6	Pannello remoto da incasso adattabile	1	pz	€ 123,40
4200.7	Pannello remoto incasso con scatola e placca	1	pz	€ 130,60
4201.9	Pannello remoto da incasso per BTicino Axolute nera	1	pz	€ 132,60
4201.10	Pannello remoto da incasso per BTicino Axolute silver	1	pz	€ 132,60
4201.11	Pannello remoto da incasso per BTicino Axolute bianca	1	pz	€ 132,60
4201.12	Pannello remoto da incasso per BTicino Living Light Tech	1	pz	€ 132,60
4201.13	Pannello remoto da incasso per BTicino Matix bianca	1	pz	€ 132,60
4201.18	Pannello remoto da incasso per BTicino Air nero	1	pz	€ 132,60
4201.19	Pannello remoto da incasso per BTicino Air bianco	1	pz	€ 132,60
4201.20	Pannello remoto da incasso per BTicino Air Tech	1	pz	€ 132,60
4201.1	Pannello remoto da incasso per Vimar Plana	1	pz	€ 132,60
4201.2	Pannello remoto da incasso per Vimar Plana silver	1	pz	€ 132,60
4201.3	Pannello remoto da incasso per Vimar Eikon	1	pz	€ 132,60
4201.4	Pannello remoto da incasso per Vimar Eikon bianca	1	pz	€ 132,60
4201.5	Pannello remoto da incasso per Vimar Next	1	pz	€ 132,60
4201.16	Pannello remoto da incasso per Vimar Arkè antracite	1	pz	€ 132,60
4201.17	Pannello remoto da incasso per Vimar Arkè bianca	1	pz	€ 132,60
4201.14	Pannello remoto da incasso per Ave Life 44 nera	1	pz	€ 132,60
4201.15	Pannello remoto da incasso per Ave Domus 100 bianca	1	pz	€ 132,60
4201.21	Pannello remoto da incasso per Urmet Nea antrac/acciaio	1	pz	€ 132,60
4201.22	Pannello remoto da incasso per Urmet Nea bianca/ghiaccio	1	pz	€ 132,60
4201.23	Pannello remoto da incasso per Urmet Nea alluminio	1	pz	€ 132,60
4201.6	Pannello remoto da incasso per Gewiss Chorus bianca	1	pz	€ 132,60
4201.7	Pannello remoto da incasso per Gewiss Chorus nera	1	pz	€ 132,60
4201.8	Pannello remoto da incasso per Gewiss Chorus titanio	1	pz	€ 132,60



Ricambi

Cartucce filtro di ricambio

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1610.0R	Cartuccia filtro conico Tecno R-evolution	1	pz	€ 81,60
1610.0	Cartuccia filtro centrali linea CL/SA5/TA/TE/Style	1	pz	€ 66,30
1610.1	Cartuccia filtro per SA200/300/400/Tecno Block Mini	1	pz	€ 76,50
1610.2	Cartuccia filtro separatore LT80/TECNOBlock Max	1	pz	€ 102,00
1610.4	Cartuccia filtro separatore LT160	1	pz	€ 239,70
1610.5	Cartuccia filtro centrali mini TA/TE/Silent/Style Mini	1	pz	€ 51,00
1610.6	Cartuccia filtro centrali mod. SA7	1	pz	€ 56,10
1610.7	Cartuccia filtro centrali TECNO Star/Revo 500/Revo Job	1	pz	€ 96,90
1610.7R	Cartuccia filtro Revo Block 700-1800	1	pz	€ 122,40
1610.9	Cartuccia filtro per centrale Wolly/T-Box	1	pz	€ 37,70
1610.15	Cartuccia filtro Sistem Cube	1	pz	€ 30,60
1610.16	Cartuccia filtro Sistem Test	1	pz	€ 35,70
1610.10	Cartuccia filtro per aspiraceneri metallo	1	pz	€ 58,10



Sacchetti di ricambio

Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1614.0	Sacchetti ricambio centrali SA200/300/400 (pz 20)	1	pz	€ 18,40
1614.1	Sacchetti ricambio centrali Linea Color e Bianca (pz 20)	1	pz	€ 14,30
1614.2	Sacchetti LT50/80/TStar/TBlock/Revo Block 500 (pz 20)	1	pz	€ 35,70
1614.3	Sacchetti separatore LT160 (pz 20)	1	pz	€ 30,60
1614.4	Sacco e tendisacco universale (pz 10)	1	pz	€ 41,80





Ricambi

Sacchetti di ricambio



Articolo	Descrizione	Imballo	Unità di misura	Prezzo
1614.15	Sacchetti ricambio S.Cube/S.Test (pz 10)	1	pz	€ 26,00
8220.0	Sacchetti in microfibra Wolly/Wolly2 (pz 10)	1	pz	€ 44,90
8220.1	Sacchetti in microfibra T-Box (pz 10)	1	pz	€ 44,90
1614.5	Sacchetti ricambio sistema Bi-Vac (pz 5)	1	pz	€ 39,80

Per i ricambi non presenti su questo listino occorre rivolgersi ai CENTRI ASSISTENZA TECNICA SISTEM AIR (l'elenco completo è disponibile sul sito internet www.sistemair.it), oppure contattare il numero 0381 650082.

Indici

Indice alfabetico

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
7040.5	Accessorio ferma-oggetti di sicurezza	32
1450.23	Adattatore presa pavimento flottante	19
6050.0F	Aumento acciaio zincato Ø 50/60	28
8050.0F	Aumento acciaio zincato Ø 50/80	28
8060.0F	Aumento acciaio zincato Ø 60/80	28
1080.0F	Aumento acciaio zincato Ø 80/100	28
6063.3	Aumento eccentrico Ø 50/63	25
8080.3	Aumento eccentrico Ø 63/80	25
1010.3	Aumento eccentrico Ø 80/100	25
5040.1	Aumento eccentrico Ø40/50 nero	25
3600.0U	Autocleaner (Universal system) 230V	10
7041.2	Carrello porta accessori	31
1610.5	Cart. filtro centr MINI:TA/TE/Sil/Style	35
1610.10	Cart. filtro per aspiraceneri metallo	35
1610.0	Cart.filtro centr. CL/SA5/TA/TE/Style	35
1610.9	Cart.filtro centrale Wolly/T-Smart/T-BOX	35
1610.6	Cartuccia filtro centrali mod. SA7	35
1610.7	Cartuccia filtro centrali TECNO Star	35
1610.0R	Cartuccia filtro conico Revolution	35
1610.7R	Cartuccia filtro Revo Block 700-1800	35
1610.1	Cartuccia filtro SA200/300/400/TB mini	35
1610.2	Cartuccia filtro sep.LT80/TECNOBlock Max	35
1610.4	Cartuccia filtro separatore LT160	35
1610.15	Cartuccia filtro Sistem Cube	35
1610.16	Cartuccia filtro Sistem Test	35
3110.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 150 230V	3
3112.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 250 230V	3
3107.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE mini 150 230V	3
3203.3B	Centr. Asp. Revo Block 1000 2,2KW 230V	11
3203.4B	Centr. Asp. Revo Block 1200 2,2KW 400V	11
3203.5B	Centr. Asp. Revo Block 1500 4KW 400V	11
3203.1B	Centr. Asp. Revo Block 500 1,5KW 230V	11
3203.2B	Centr. Asp. Revo Block 700 2,2KW 400V	11
3201.2J	Centr. Asp. Revo Job 3KW 400V	9
3201.6J	Centr. Asp. Revo Job 4KW 400V	9
3203.6B	Centr. Asp. RevoBlock 1800 4KW PLUS 400V	11
8300.0	Centr. Asp. Sistem Cube kit access. 230V	8
3110.2T	Centr. Asp. Tecno Revolution 150 230V	2
3112.2T	Centr. Asp. Tecno Revolution 250 230V	2
3113.3T	Centr. Asp. Tecno Revolution 350	2
3115.3T	Centr. Asp. Tecno Revolution 450	2
3113.3TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 350	3
3115.3TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 450	3
3116.2TS	Centr. Asp. TecnoStar Dual Power 230V	4
8203.0	Centrale T-BOX 150 230V	5
8203.1	Centrale T-BOX 300 230V	5
8201.0	Centrale Wolly2 150 c/accessori 230V	6
8201.1	Centrale Wolly2 300 c/accessori 230V	6
7041.1	Cestello porta accessori mini per 4 pz	31
7041.0	Cestello porta accessori per 10 pezzi	31
1400.1	Chiave in acciaio per presa a pavimento	19
9225.1	Colla speciale gr 250 c/pennello	26
9225.2	Colla speciale gr 500 c/pennello	26
1401.0	Collare fissatubo 2" bianco Sistem Air	20
1450.16	Contropresa incasso per presa battiscopa	22
1450.2	Contropresa pavimento in alluminio r.c.	22
1450.3	Contropresa pavimento in alluminio r.d.	22
1450.4B	Contropresa quadrata r.c. c/coperchio	22

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
1450.5B	Contropresa quadrata r.d. c/coperchio	22
1450.13	Contropresa rotonda r.c. Ø 50 mm	22
1450.12	Contropresa rotonda r.d. Ø 50 mm	22
1450.0	Contropresa univers. r.c. c/coperchio	22
1450.1	Contropresa univers. r.d. c/coperchio	22
7040.2	Coppia prolunga tubi in plastica Ø 32	31
7040.0	Coppia tubi cromati di prolunga Ø 32	31
1450.19	Corn. di finitura presa quadr. argento	17
1450.11	Corn. di finitura presa quadr. avorio	17
1450.10	Corn. di finitura presa quadr. bianca	17
7102.2	Cornice installazione da esterno Wolly2	6-7
1490.2	Cover alluminio spazz. presa Flexin	21
1490.3	Cover anticato presa Flexin	21
1490.0	Cover bianca presa Flexin	21
1490.1	Cover nera presa Flexin	21
1467.C11	Cover set presa Design berry	18
1467.C10	Cover set presa Design coffee	18
1467.C2	Cover set presa Design crema	18
1467.C8	Cover set presa Design grigio chiaro	18
1467.C1	Cover set presa Design grigio scuro	18
1467.C3	Cover set presa Design lemon	18
1467.C5	Cover set presa Design nera	18
1467.C7	Cover set presa Design olive	18
1467.C6	Cover set presa Design sand	18
1467.C4	Cover set presa Design silver	18
1467.C9	Cover set presa Design vanille	18
3050.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 50	27
3063.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 60	27
3050.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 50	27
3063.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 60	27
3010.1F	Curva a 45° in acciaio zincato Ø 100	27
3080.1F	Curva a 45° in acciaio zincato Ø 80	27
3010.0F	Curva a 90° in acciaio zincato Ø 100	27
3080.0F	Curva a 90° in acciaio zincato Ø 80	27
3051.6	Curva PVC 22,5° FF Ø 2" H.H.	20
3010.1	Curva PVC 45° FF Ø 100	23
3051.7	Curva PVC 45° FF Ø 2" larga H.H.	20
3040.1	Curva PVC 45° FF Ø 40	23
3050.1	Curva PVC 45° FF Ø 50	23
3063.1	Curva PVC 45° FF Ø 63	23
3080.1	Curva PVC 45° FF Ø 80	23
3010.0	Curva PVC 45° MF Ø 100	23
3040.0	Curva PVC 45° MF Ø 40	23
3050.0	Curva PVC 45° MF Ø 50	23
3063.0	Curva PVC 45° MF Ø 63	23
3080.0	Curva PVC 45° MF Ø 80	23
3051.8	Curva PVC 90° FF Ø 2" larga H.H.	20
4010.0F	Derivazione 45° in acciaio zincato Ø 100	27
4080.0F	Derivazione 45° in acciaio zincato Ø 80	27
4050.0F	Derivazione acciaio 45° MMM Ø 50	27
4063.0F	DERIVAZIONE ACCIAIO 45° MMM Ø 60	27
4010.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 100	24
4040.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 40	24
4050.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 50	24
4063.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 63	24
4080.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 80	24
4051.2	Derivazione PVC 45° FFF Ø2" bianca S.Air	20
4010.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 100	24

Indice alfabetico

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
4050.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 50	24
4063.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 63	24
4080.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 80	24
8300.10	Dima a murare per Sistem Cube	8
8203.4	Dima a murare per T-Box	5
5050.0	Giunto di dilatazione Ø 50	24
5050.2	Giunto di dilatazione Ø 63	24
5050.4	Griglia di sfato Ø 50	25
5063.4	Griglia di sfato Ø 63	25
1110.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 100	27
1150.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 50	27
1163.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 60	27
1180.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 80	27
9016.1	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 100)	26
9016.7	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 25)	26
9016.0	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 50)	26
7039.0W	Imp. e racc. presa wireless Flisy Ø32mm	31
3403.1	Industrial Cleaner Big	12
3403.0	Industrial Cleaner Small	12
3500.1M	Industrial motor U1 2,2KW 400V	13
3503.2M	Industrial Motor U1-Matic 2,2KW 400V	13
3500.3M	Industrial motor U2 4KW 400V	13
3513.4M	Industrial Motor U2-Matic 4KW PLUS 400V	13
3500.5M	Industrial Motor U3 5,5KW 400V	13
3503.6M	Industrial Motor U3-Matic 5,5KW 400V	13
3503.7M	Industrial Motor U4-Matic 7,5KW 400V	13
7032.7W	Kit access. wireless Flisy (m7) Standard	29
7032.9W	Kit access. wireless Flisy (m9) Standard	29
7032.4	Kit accessori Base (tubo flessibile m 7)	29
7031.2	Kit accessori Elite (mt 9)	29
7031.0	Kit accessori Elite (mt. 7)	29
7232.12	Kit accessori Flexin 12 m	20
7232.12P	Kit accessori Flexin 12 m c/calza	20
7232.15	Kit accessori Flexin 15 m	20
7232.15P	Kit accessori Flexin 15 m c/calza	20
7232.9	Kit accessori Flexin 9 m	20
7232.9P	Kit accessori Flexin 9 m c/calza	20
7030.0	Kit accessori Mini (tubo flessibile m 7)	29
7032.3	Kit accessori per forno Ø 32	32
7032.0	Kit accessori Standard (tubo fless. m 7)	29
7032.2	Kit accessori Standard (tubo fless. m 9)	29
7030.7W	Kit accessori wireless Flisy m 7 Base	29
7031.7W	Kit accessori wireless Flisy m 7 Elite	29
7030.9W	Kit accessori wireless Flisy m 9 Base	29
7031.9W	Kit accessori wireless Flisy m 9 Elite	29
7030.01E	Kit imp. 1 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26
7030.02E	Kit imp. 2 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26
7030.03E	Kit imp. 3 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26
7030.01	Kit impiantistico 1 punto presa Ø 40 mm	26
7030.02	Kit impiantistico 2 punti presa Ø 40 mm	26
7030.3E	Kit impiantistico 3 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.3	Kit impiantistico 3 punti presa	26
7030.03	Kit impiantistico 3 punti presa Ø 40 mm	26
7030.4E	Kit impiantistico 4 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.4	Kit impiantistico 4 punti presa	26
7030.5E	Kit impiantistico 5 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.5	Kit impiantistico 5 punti presa	26
7230.1	Kit Predisposizione Flexin 1p.p.	20

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
1450.8	Kit prolungamento contr. rettangolare	23
1450.9	Kit prolungamento contropresa quadr.	23
7020.63	Kit scarico acciaio Ø60	15
7020.80	Kit scarico acciaio Ø80	15
7020.10	Kit scarico acciaio Ø100	15
7045.0	Lancia per angoli	30
7047.4	Lancia per angoli Ø 40	33
1151.1	Manicotto PVC 2" bianco Sistem Air	20
1110.1	Manicotto PVC con battente Ø 100	24
1140.1	Manicotto PVC con battente Ø 40	24
1150.1	Manicotto PVC con battente Ø 50	24
1163.1	Manicotto PVC con battente Ø 63	24
1180.1	Manicotto PVC con battente Ø 80	24
1110.2	Manicotto tagliafuoco Ø 100	24
1150.3	Manicotto tagliafuoco Ø 50	24
1163.2	Manicotto tagliafuoco Ø 63	24
1180.2	Manicotto tagliafuoco Ø 80	24
8202.0	Modulo aspirante Wolly2 mod.150 230V	6-7
8202.1	Modulo aspirante Wolly2 mod.300 230V	6-7
3301.12	Modulo ricevitore Sistem Tech Flisy	21-31
4201.15	Pann. remoto inc. p/Ave Domus 100 bianca	34
4201.11	Pann. remoto inc. p/BTic. Axolute bianca	34
4201.12	Pann. remoto inc. p/BTic.Living LightTec	34
4201.19	Pann. remoto inc. p/BTicino Air bianco	34
4201.18	Pann. remoto inc. p/BTicino Air nero	34
4201.20	Pann. remoto inc. p/BTicino Air Tech	34
4201.10	Pann. remoto inc. p/BTicino Ax. silver	34
4201.9	Pann. remoto inc. p/BTicino Axolute nera	34
4201.13	Pann. remoto inc. p/BTicino Matix bianca	34
4201.6	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus bianca	34
4201.7	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus nera	34
4201.8	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus titan.	34
4201.16	Pann. remoto inc. p/Vimar Arké antracite	34
4201.17	Pann. remoto inc. p/Vimar Arké bianco	34
4201.4	Pann. remoto inc. p/Vimar Eikon bianca	34
4201.2	Pann. remoto inc. p/Vimar Plana silver	34
4201.14	Pann. remoto incasso p/Ave Life 44 nera	34
4201.23	Pann. remoto inc. Urmet Nea alluminio	34
4201.21	Pann. remoto inc. Urmet Nea antrac/acciaio	34
4201.22	Pann. remoto inc. Urmet Nea bianca/ghiacci	34
4200.2	Pannello contr.da tavolo color alluminio	34
4200.3	Pannello contr.da tavolo color antracite	34
4200.0	Pannello di controllo a muro	34
4200.6	Pannello remoto da incasso adattabile	34
4201.1	Pannello remoto da incasso Vimar Plana	34
4200.7	Pannello remoto incasso c/scat. e placca	34
4201.3	Pannello remoto incasso p/Vimar Eikon	34
4201.5	Pannello remoto incasso Vimar Next	34
3301.4	Partitore resistivo passante 4 ingressi	15
1455.0A	Presa a pavimento c/micro Ø 32 grigia	19
1455.0N	Presa a pavimento c/micro Ø 32 nera	19
1455.2A	Presa a pavimento c/micro Ø 40 grigia	19
1455.2N	Presa a pavimento c/micro Ø 40 nera	19
1464.5	Presa asp. a battiscopa color argento	18
1542.0	Presa asp. Abb Chiara	17
1541.0	Presa asp. Abb Elos nera	17
1542.2	Presa asp. Abb Mylos bianca	17
1542.1	Presa asp. Abb Mylos nera	17

Indice alfabetico

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
1563.7	Presa asp. Ave Allumia S44	16
1563.2	Presa asp. Ave Banquise bianca	16
1563.0	Presa asp. Ave Blanc	16
1563.6	Presa asp. Ave Domus100 S44 bianca	16
1563.5	Presa asp. Ave Life S44 nera	16
1552.0	Presa asp. Ave Noir	16
1563.1	Presa asp. Ave Ral	16
1563.8	Presa asp. AveTouch Allumia grigia	16
1563.4	Presa asp. AveTouch Domus bianca	16
1563.3	Presa asp. AveTouch Life nera	16
1561.0	Presa asp. BTic. Living Light nera	16
1565.0	Presa asp. BTic.Living LightTec	16
1567.0	Presa asp. BTicino Ax. silver	16
1573.1	Presa asp. BTicino Axolute Air antracite	16
1573.2	Presa asp. BTicino Axolute Air bianca	16
1573.3	Presa asp. BTicino Axolute Air Tech	16
1564.0	Presa asp. BTicino Axolute bianca	16
1566.0	Presa asp. BTicino Axolute nera	16
1562.0	Presa asp. BTicino Living Light bianca	16
1572.0	Presa asp. BTicino Livinglight Air Tech	16
1568.0	Presa asp. BTicino Luna bianca	16
1569.0	Presa asp. BTicino Matix bianca	16
1557.1	Presa asp. Gewiss Chorus bianca	17
1557.2	Presa asp. Gewiss Chorus nera	17
1557.3	Presa asp. Gewiss Chorus titanio	17
1557.0	Presa asp. Gewiss Playbus nera	17
1551.3	Presa asp. Legrand Vela bianca	17
1551.4	Presa asp. Legrand Vela nera	17
1543.2	Presa asp. Simon Urmet Nea acciaio scuro	17
1543.4	Presa asp. Simon Urmet Nea alluminio	17
1543.0	Presa asp. Simon Urmet Nea antracite	17
1543.1	Presa asp. Simon Urmet Nea bianca	17
1553.9	Presa asp. Vimar Arké antracite	16
1553.10	Presa asp. Vimar Arké bianca	16
1553.5	Presa asp. Vimar Eikon / Eikon Evo Next	16
1558.1	Presa asp. Vimar Eikon/Eikon Evo bianca	16
1558.0	Presa asp. Vimar Eikon/Eikon Evo nera	16
1553.2	Presa asp. Vimar Idea bianca	16
1553.0	Presa asp. Vimar Idea nera	16
1553.4	Presa asp. Vimar Plana bianca	16
1553.3	Presa asp. Vimar Plana silver	16
1571.0	Presa asp.BTicino Livinglight Air bianca	16
1570.0	Presa asp.BTicino Livinglight Air nera	16
1543.3	Presa asp.Simon Urmet Nea bianco ghiacci	17
1464.2	Presa aspirante a battiscopa bianca	18
1464.3	Presa aspirante a battiscopa nera	18
1467.0	Presa aspirante Design bianca	18
1464.1B	Presa aspirante quadrata avorio	17
1464.0B	Presa aspirante quadrata bianca	17
1464.2B	Presa aspirante quadrata color argento	17
1459.5	Presa c/scatola a muro Ø 50 da esterno	19
1556.0AX	Presa indust.antistatica c/micro ATEX Ø32-40	28
1556.0A	Presa indust.antistatica c/micro Ø32-40	28
1556.0	Presa industriale univer.c/micro Ø 32/40	19
1457.2	Prolunga per prese a pavimento	23
1457.1	Prolunga per prese settore civile	22
7040.1	Prolunga telescopica cromata Ø 32	31
7040.10	Prolunga telescopica in alluminio Ø 32	31

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
3301.5	Quadro elettronico modulazione velocità	15
3301.6	Quadro elettronico sistema avv. 2 motori	15
3301.0	Quadro elettronico sistema avv. 3 motori	15
7038.0M	Racc. tubo-presa c/anello metallico Ø32	30
7039.0A	Raccordo curvo cromato antistatico Ø32	28
7039.0	Raccordo curvo cromato c/reg. press.Ø32	31
7039.1	Raccordo curvo plastica c/reg. press.Ø32	31
7039.5	Raccordo curvo plastica Flexin	21
7039.22	Raccordo curvo prolunga cromato inf. Ø40	33
7039.21	Raccordo curvo prolunga cromato sup. Ø40	33
7038.2	Raccordo girevole tubo-presa Ø 40	32
7048.0	Raccordo prolunga tubo flessibile Ø 32	30
7038.1	Raccordo tubo fless.-impugnatura Ø40	32
7038.0A	Raccordo tubo-presa Ø32 antistatico	28
7037.4	Rivestimento tubo flessibile lungh. m 10	32
7037.1	Rivestimento tubo flessibile lungh. m 7	32
7041.51E	ROLL Flex Ø35	33
7041.61E	ROLL Flex Ø40	33
4163.1	Rotella di ricambio per tagliatubi	34
1614.2	Sacch.LT50/80/TStar/TBlock/RB500 (pz 20)	35
8220.0	Sacch.microfibra Wolly/Wolly2 (10 pz)	36
1614.1	Sacchetti centr. Color e Bianca (pz.20)	35
1614.0	Sacchetti centr. SA200/300/400 (pz.20)	35
8220.1	Sacchetti in microfibra T-BOX (pz 10)	36
1614.15	Sacchetti ricambio S.Cube/S.Test(pz 10)	36
1614.5	Sacchetti ricambio sistema Bivac (pz 5)	36
1614.3	Sacchetti separatore LT160 (conf. pz 20)	35
1614.4	Sacco e tendisacco universale (pz 10)	35
7102.1	Scatola da incasso Wolly2	6-7
1450.30	Scatola per presa Flexin	20
7033.7	Separatore aspiracenera in metallo	32
3400.21	Separatore Basic LT 160	14
3400.40	Separatore Basic LT 40	14
3400.20	Separatore Basic LT 80	14
7033.0	Separatore liquidi in PVC c/accessori	32
7010.2	Separatore Ø420 scarico automatico	14
11001	Silenziatore di sfato in metallo 2"	15
11002	Silenziatore di sfato in metallo 3"	15
11003	Silenziatore di sfato in metallo 4"	15
110001	Silenziatore di sfato in PVC Ø 50	26
110002	Silenziatore di sfato in PVC Ø 63	26
7039.4W	Sistem Tech Flisy	21-31
4300.1	Sistem Test completo di borsa	34
7042.0	Spazzola con setole per abiti	30
7043.0	Spazzola con setole per spolverare	30
7036.0	Spazzola doppio uso pavimenti-tappeti	30
7033.1	Spazzola liquidi cm30 c/spatole in gomma	29
7047.9	Spazzola pavimenti snodata 180° cm 30	30
7049.0	Spazzola per animali	30
7033.8	Spazzola per liquidi Ø 40	33
7044.0	Spazzola per materassi e tappezzeria	30
7035.0	Spazzola per parquet in feltro	30
7047.1	Spazzola per pavimenti cm 30	30
7047.0	Spazzola per pavimenti cm 37	30
7047.2	Spazzola per pavimento cm 40 Ø 40	33
7046.0	Spazzola per radiatori	30
7047.3	Spazzola per spolverare Ø 40	33
7033.2	Spazzola per tubi e travi	29

Indice alfabetico

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
7034.0	Spazzola turbo battitappeto moquette	30
7033.3	Spazzola turbo batti-tappezzeria	30
4001.0	Strumento vuotometro prova impianti	34
4163.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø 63	34
4100.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø100	34
1010.1	Tappo a vite per ispezione Ø 100	25
5050.1	Tappo a vite per ispezione Ø 50	25
6063.1	Tappo a vite per ispezione Ø 63	25
8080.1	Tappo a vite per ispezione Ø 80	25
5051.1	Tappo di chiusura Ø 2" bianco Sistem Air	20
5050.5	Tappo prova impianti serie civile	25-34
1810.0F	Tubo acciaio zincato Ø 100 (barre 2m)	27
1850.0F	Tubo acciaio zincato Ø 50 (barre 2m)	27
1863.0F	Tubo acciaio zincato Ø 60 (barre 2m)	27
1880.0F	Tubo acciaio zincato Ø 80 (barre 2m)	27
7037.10AC	Tubo antistatico m 10 d.32mm	28
7037.30A	Tubo flessibile antistatico Ø32 m 30	28
7237.12P	Tubo flessibile Flexin Ø32 12m c/calza	21
7237.15	TUBO FLESSIBILE FLEXIN Ø32 15M	21
7237.12	Tubo flessibile Flexin Ø32 12m	21
7237.15P	Tubo flessibile Flexin Ø32 15m c/calza	21
7237.9	Tubo flessibile Flexin Ø32 9m	21
7237.9P	Tubo flessibile Flexin Ø32 9m c/calza	21
7037.18	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 18)	32
7037.7	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 7)	32
7037.9	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 9)	32
7037.2	Tubo flessibile sfuso Ø 40 (lungh. m 10)	32
7037.7W	Tubo flessibile wireless Flisy m 7	32
7037.9W	Tubo flessibile wireless Flisy m 9	32
1850.0B	Tubo in PVC Ø50 barra m2 (imb. m500)	23
1863.0B	Tubo in PVC Ø63 barra m2 (imb. m300)	23
1840.0	Tubo PVC Ø 40 spess. mm 2,2 (br 1m)	23
1810.0	Tubo PVC Ø100 mm spessore 3mm (barre 2m)	23
1851.0	Tubo PVC Ø2" sp.1,4 bianco S.Air (br 2m)	20
1850.0	Tubo PVC Ø50mm spessore 2,2mm (barre 2m)	23
1863.0	Tubo PVC Ø63 mm spessore 3 mm (barre 2m)	23
1880.0	Tubo PVC Ø80 mm spessore 3 mm (barre 2m)	23
3400.12	Turbix Big Ø80mm	14
3400.11	Turbix Medium Ø60mm	14
3400.10	Turbix Small Ø50mm	14
2050.0	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø50	25
2050.1	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø63	25
2050.2	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø80	25
0110001	Valvola ritegno 2" accoppiamento motori	15
0110003	Valvola ritegno 3" accoppiamento motori	15
0110002	Valvola ritegno 4" accoppiamento motori	15
2050.7	Valvola rompivuoto Ø100	15
2050.5	Valvola rompivuoto Ø80	15
2050.3	Valvola sfera di sezionam. manuale Ø100	25

Indice per articolo

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
11001	Silenziatore di sfiato in metallo 2"	15
11002	Silenziatore di sfiato in metallo 3"	15
11003	Silenziatore di sfiato in metallo 4"	15
110001	Silenziatore di sfiato in PVC Ø 50	26
0110001	Valvola ritegno 2" accoppiamento motori	15
110002	Silenziatore di sfiato in PVC Ø 63	26
0110002	Valvola ritegno 4" accoppiamento motori	15
0110003	Valvola ritegno 3" accoppiamento motori	15
1010.1	Tappo a vite per ispezione Ø 100	25
1010.3	Aumento eccentrico Ø 80/100	25
1080.0F	Aumento acciaio zincato Ø 80/100	28
1110.1	Manicotto PVC con battente Ø 100	24
1110.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 100	27
1110.2	Manicotto tagliafuoco Ø 100	24
1140.1	Manicotto PVC con battente Ø 40	24
1150.1	Manicotto PVC con battente Ø 50	24
1150.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 50	27
1150.3	Manicotto tagliafuoco Ø 50	24
1151.1	Manicotto PVC 2" bianco Sistem Air	20
1163.1	Manicotto PVC con battente Ø 63	24
1163.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 60	27
1163.2	Manicotto tagliafuoco Ø 63	24
1180.1	Manicotto PVC con battente Ø 80	24
1180.1F	Gruppo giunzione acciaio zincato Ø 80	27
1180.2	Manicotto tagliafuoco Ø 80	24
1400.1	Chiave in acciaio per presa a pavimento	19
1401.0	Collare fissatubo 2" bianco Sistem Air	20
1450.0	Contropresa univers. r.c. c/coperchio	22
1450.1	Contropresa univers. r.d. c/coperchio	22
1450.10	Corn. di finitura presa quadr. bianca	17
1450.11	Corn. di finitura presa quadr. avorio	17
1450.12	Contropresa rotonda r.d. Ø 50 mm	22
1450.13	Contropresa rotonda r.c. Ø 50 mm	22
1450.16	Contropresa incasso per presa battiscopa	22
1450.19	Corn. di finitura presa quadr. argento	17
1450.2	Contropresa pavimento in alluminio r.c.	22
1450.23	Adattatore presa pavimento flottante	19
1450.3	Contropresa pavimento in alluminio r.d.	22
1450.30	Scatola per presa Flexin	20
1450.4B	Contropresa quadrata r.c. c/coperchio	22
1450.5B	Contropresa quadrata r.d. c/coperchio	22
1450.8	Kit prolungamento contr. rettangolare	23
1450.9	Kit prolungamento contropresa quadr.	23
1455.0A	Presa a pavimento c/micro Ø 32 grigia	19
1455.0N	Presa a pavimento c/micro Ø 32 nera	19
1455.2A	Presa a pavimento c/micro Ø 40 grigia	19
1455.2N	Presa a pavimento c/micro Ø 40 nera	19
1457.1	Prolunga per prese settore civile	22
1457.2	Prolunga per prese a pavimento	23
1459.5	Presa c/scatola a muro Ø 50 da esterno	19
1464.0B	Presa aspirante quadrata bianca	17
1464.1B	Presa aspirante quadrata avorio	17
1464.2	Presa aspirante a battiscopa bianca	18
1464.2B	Presa aspirante quadrata color argento	17
1464.3	Presa aspirante a battiscopa nera	18
1464.5	Presa asp. a battiscopa color argento	18
1467.0	Presa aspirante Design bianca	18
1467.C1	Cover set presa Design grigio scuro	18

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
1467.C10	Cover set presa Design coffee	18
1467.C11	Cover set presa Design berry	18
1467.C2	Cover set presa Design crema	18
1467.C3	Cover set presa Design lemon	18
1467.C4	Cover set presa Design silver	18
1467.C5	Cover set presa Design nera	18
1467.C6	Cover set presa Design sand	18
1467.C7	Cover set presa Design olive	18
1467.C8	Cover set presa Design grigio chiaro	18
1467.C9	Cover set presa Design vanille	18
1490.0	Cover bianca presa Flexin	21
1490.1	Cover nera presa Flexin	21
1490.2	Cover alluminio spazz. presa Flexin	21
1490.3	Cover anticato presa Flexin	21
1541.0	Presa asp. Abb Elos nera	17
1542.0	Presa asp. Abb Chiara	17
1542.1	Presa asp. Abb Mylos nera	17
1542.2	Presa asp. Abb Mylos bianca	17
1543.0	Presa asp. Simon Urmet Nea antracite	17
1543.1	Presa asp. Simon Urmet Nea bianca	17
1543.2	Presa asp. Simon Urmet Nea acciaio scuro	17
1543.3	Presa asp. Simon Urmet Nea bianco ghiacci	17
1543.4	Presa asp. Simon Urmet Nea alluminio	17
1551.3	Presa asp. Legrand Vela bianca	17
1551.4	Presa asp. Legrand Vela nera	17
1552.0	Presa asp. Ave Noir	16
1553.0	Presa asp. Vimar Idea nera	16
1553.10	Presa asp. Vimar Arké bianca	16
1553.2	Presa asp. Vimar Idea bianca	16
1553.3	Presa asp. Vimar Plana silver	16
1553.4	Presa asp. Vimar Plana bianca	16
1553.5	Presa asp. Vimar Eikon / Eikon Evo Next	16
1553.9	Presa asp. Vimar Arké antracite	16
1556.0	Presa industriale univer.c/micro Ø 32/40	19
1556.0A	Presa indust.antistatica c/micro Ø32-40	28
1556.0AX	Presa indust.antistatica c/micro ATEX Ø32-40	28
1557.0	Presa asp. Gewiss Playbus nera	17
1557.1	Presa asp. Gewiss Chorus bianca	17
1557.2	Presa asp. Gewiss Chorus nera	17
1557.3	Presa asp. Gewiss Chorus titanio	17
1558.0	Presa asp. Vimar Eikon/Eikon Evo nera	16
1558.1	Presa asp. Vimar Eikon/Eikon Evo bianca	16
1561.0	Presa asp. BTic. Living Light nera	16
1562.0	Presa asp. BTicino Living Light bianca	16
1563.0	Presa asp. Ave Blanc	16
1563.1	Presa asp. Ave Ral	16
1563.2	Presa asp. Ave Banquise bianca	16
1563.3	Presa asp. AveTouch Life nera	16
1563.4	Presa asp. AveTouch Domus bianca	16
1563.5	Presa asp. Ave Life S44 nera	16
1563.6	Presa asp. Ave Domus100 S44 bianca	16
1563.7	Presa asp. Ave Allumia S44	16
1563.8	Presa asp. AveTouch Allumia grigia	16
1564.0	Presa asp. BTicino Axolute bianca	16
1565.0	Presa asp. BTic.Living LightTec	16
1566.0	Presa asp. BTicino Axolute nera	16
1567.0	Presa asp. BTicino Ax. silver	16
1568.0	Presa asp. BTicino Luna bianca	16

Indice per articolo

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
1569.0	Presa asp. BTicino Matix bianca	16
1570.0	Presa asp.BTicino Livinglight Air nera	16
1571.0	Presa asp.BTicino Livinglight Air bianca	16
1572.0	Presa asp. BTicino Livinglight Air Tech	16
1573.1	Presa asp. BTicino Axolute Air antracite	16
1573.2	Presa asp. BTicino Axolute Air bianca	16
1573.3	Presa asp. BTicino Axolute Air Tech	16
1610.0	Cart.filtro centr. CL/SA5/TA/TE/Style	35
1610.0R	Cartuccia filtro conico Revolution	35
1610.1	Cartuccia filtro SA200/300/400/TB mini	35
1610.10	Cart. filtro per aspiraceneri metallo	35
1610.15	Cartuccia filtro Sistem Cube	35
1610.16	Cartuccia filtro Sistem Test	35
1610.2	Cartuccia filtro sep.LT80/TECNOBlock Max	35
1610.4	Cartuccia filtro separatore LT160	35
1610.5	Cart. filtro centr MINI:TA/TE/Sil/Style	35
1610.6	Cartuccia filtro centrali mod. SA7	35
1610.7	Cartuccia filtro centrali TECNO Star	35
1610.7R	Cartuccia filtro Revo Block 700-1800	35
1610.9	Cart.filtro centrale Wolly/T-Smart/T-BOX	35
1614.0	Sacchetti centr. SA200/300/400 (pz.20)	35
1614.1	Sacchetti centr. Color e Bianca (pz.20)	35
1614.15	Sacchetti ricambio S.Cube/S.Test(pz 10)	36
1614.2	Sacch.LT50/80/TStar/TBlock/RB500 (pz 20)	35
1614.3	Sacchetti separatore LT160 (conf. pz 20)	35
1614.4	Sacco e tendisacco universale (pz 10)	35
1614.5	Sacchetti ricambio sistema Bivac (pz 5)	36
1810.0	Tubo PVC Ø100 mm spessore 3mm (barre 2m)	23
1810.0F	Tubo acciaio zincato Ø 100 (barre 2m)	27
1840.0	Tubo PVC Ø 40 spess. mm 2,2 (br 1m)	23
1850.0	Tubo PVC Ø50mm spessore 2,2mm (barre 2m)	23
1850.0B	Tubo in PVC Ø50 barra m2 (imb. m500)	23
1850.0F	Tubo acciaio zincato Ø 50 (barre 2m)	27
1851.0	Tubo PVC Ø2" sp.1,4 bianco S.Air (br 2m)	20
1863.0	Tubo PVC Ø63 mm spessore 3 mm (barre 2m)	23
1863.0B	Tubo in PVC Ø63 barra m2 (imb. m300)	23
1863.0F	Tubo acciaio zincato Ø 60 (barre 2m)	27
1880.0	Tubo PVC Ø80 mm spessore 3 mm (barre 2m)	23
1880.0F	Tubo acciaio zincato Ø 80 (barre 2m)	27
2050.0	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø50	25
2050.1	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø63	25
2050.2	Valvola a sfera di sezionam. manuale Ø80	25
2050.3	Valvola sfera di sezionam. manuale Ø100	25
2050.5	Valvola rompivuoto Ø80	15
2050.7	Valvola rompivuoto Ø100	15
3010.0	Curva PVC 45° MF Ø 100	23
3010.0F	Curva a 90° in acciaio zincato Ø 100	27
3010.1	Curva PVC 45° FF Ø 100	23
3010.1F	Curva a 45° in acciaio zincato Ø 100	27
3040.0	Curva PVC 45° MF Ø 40	23
3040.1	Curva PVC 45° FF Ø 40	23
3050.0	Curva PVC 45° MF Ø 50	23
3050.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 50	27
3050.1	Curva PVC 45° FF Ø 50	23
3050.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 50	27
3051.6	Curva PVC 22,5° FF Ø 2" H.H.	20
3051.7	Curva PVC 45° FF Ø 2" larga H.H.	20
3051.8	Curva PVC 90° FF Ø 2" larga H.H.	20

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
3063.0	Curva PVC 45° MF Ø 63	23
3063.0F	Curva 90° in acciaio zincato Ø 60	27
3063.1	Curva PVC 45° FF Ø 63	23
3063.1F	Curva 45° in acciaio zincato Ø 60	27
3080.0	Curva PVC 45° MF Ø 80	23
3080.0F	Curva a 90° in acciaio zincato Ø 80	27
3080.1	Curva PVC 45° FF Ø 80	23
3080.1F	Curva a 45° in acciaio zincato Ø 80	27
3107.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE mini 150 230V	3
3110.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 150 230V	3
3110.2T	Centr. Asp. Tecno Revolution 150 230V	2
3112.1TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 250 230V	3
3112.2T	Centr. Asp. Tecno Revolution 250 230V	2
3113.3T	Centr. Asp. Tecno Revolution 350	2
3113.3TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 350	3
3115.3T	Centr. Asp. Tecno Revolution 450	2
3115.3TER	Centr. Asp. TECNO STYLE 450	3
3116.2TS	Centr. Asp. TecnoStar Dual Power 230V	4
3201.2J	Centr. Asp. Revo Job 3KW 400V	9
3201.6J	Centr. Asp. Revo Job 4KW 400V	9
3203.1B	Centr. Asp. Revo Block 500 1,5KW 230V	11
3203.2B	Centr. Asp. Revo Block 700 2,2KW 400V	11
3203.3B	Centr. Asp. Revo Block 1000 2,2KW 230V	11
3203.4B	Centr. Asp. Revo Block 1200 2,2KW 400V	11
3203.5B	Centr. Asp. Revo Block 1500 4KW 400V	11
3203.6B	Centr. Asp. RevoBlock 1800 4KW 400V	11
3301.0	Quadro elettronico sistema avv. 3 motori	15
3301.12	Modulo ricevitore Sistem Tech Flisy	21-31
3301.4	Partitore resistivo passante 4 ingressi	15
3301.5	Quadro elettronico modulazione velocità	15
3301.6	Quadro elettronico sistema avv. 2 motori	15
3400.10	Turbix Small Ø50mm	14
3400.11	Turbix Medium Ø60mm	14
3400.12	Turbix Big Ø80mm	14
3400.20	Separatore Basic LT 80	14
3400.21	Separatore Basic LT 160	14
3400.40	Separatore Basic LT 40	14
3403.0	Industrial Cleaner Small	12
3403.1	Industrial Cleaner Big	12
3500.1M	Industrial motor U1 2,2KW 400V	13
3500.3M	Industrial motor U2 4KW 400V	13
3500.5M	Industrial Motor U3 5,5KW 400V	13
3503.2M	Industrial Motor U1-Matic 2,2KW 400V	13
3503.6M	Industrial Motor U3-Matic 5,5KW 400V	13
3503.7M	Industrial Motor U4-Matic 7,5KW 400V	13
3513.4M	Industrial Motor U2-Matic 4KW PLUS 400V	13
3600.0U	Autocleaner (Universal system) 230V	10
4001.0	Strumento vuotometro prova impianti	34
4010.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 100	24
4010.0F	Derivazione 45° in acciaio zincato Ø 100	27
4010.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 100	24
4040.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 40	24
4050.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 50	24
4050.0F	Derivazione acciaio 45° MMM Ø 50	27
4050.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 50	24
4051.2	Derivazione PVC 45° FFF Ø2" bianca S.Air	20
4063.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 63	24
4063.0F	Derivazione acciaio 45° MMM Ø 60	27

Indice per articolo

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
4063.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 63	24
4080.0	Derivazione PVC 45° MF Ø 80	24
4080.0F	Derivazione 45° in acciaio zincato Ø 80	27
4080.1	Derivazione PVC 45° FF Ø 80	24
4100.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø100	34
4163.0	Tagliatubi per tubazioni PVC fino a Ø 63	34
4163.1	Rotella di ricambio per tagliatubi	34
4200.0	Pannello di controllo a muro	34
4200.2	Pannello contr.da tavolo color alluminio	34
4200.3	Pannello contr.da tavolo color antracite	34
4200.6	Pannello remoto da incasso adattabile	34
4200.7	Pannello remoto incasso c/scat. e placca	34
4201.1	Pannello remoto da incasso Vimar Plana	34
4201.10	Pann. remoto inc. p/BTicino Ax. silver	34
4201.11	Pann. remoto inc. p/BTicino Axolute bianca	34
4201.12	Pann. remoto inc. p/BTicino Living LightTec	34
4201.13	Pann. remoto inc. p/BTicino Matix bianca	34
4201.14	Pann. remoto incasso p/Ave Life 44 nera	34
4201.15	Pann. remoto inc. p/Ave Domus 100 bianca	34
4201.16	Pann. remoto inc. p/Vimar Arké antracite	34
4201.17	Pann. remoto inc. p/Vimar Arké bianco	34
4201.18	Pann. remoto inc. p/BTicino Air nero	34
4201.19	Pann. remoto inc. p/BTicino Air bianco	34
4201.2	Pann. remoto inc. p/Vimar Plana silver	34
4201.20	Pann. remoto inc. p/BTicino Air Tech	34
4201.21	Pann.remoto inc.Urmet Nea antrac/acciaio	34
4201.22	Pann.remoto inc.Urmet Nea bianca/ghiacci	34
4201.23	Pann.remoto inc.Urmet Nea alluminio	34
4201.3	Pannello remoto incasso p/Vimar Eikon	34
4201.4	Pann. remoto inc. p/Vimar Eikon bianca	34
4201.5	Pannello remoto incasso Vimar Next	34
4201.6	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus bianca	34
4201.7	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus nera	34
4201.8	Pann. remoto inc. p/Gewiss Chorus titan.	34
4201.9	Pann. remoto inc. p/BTicino Axolute nera	34
4300.1	Sistem Test completo di borsa	34
5040.1	Aumento eccentrico Ø40/50 nero	25
5050.0	Giunto di dilatazione Ø 50	24
5050.1	Tappo a vite per ispezione Ø 50	25
5050.2	Giunto di dilatazione Ø 63	24
5050.4	Griglia di sfiato Ø 50	25
5050.5	Tappo prova impianti serie civile	25-34
5051.1	Tappo di chiusura Ø 2" bianco Sistem Air	20
5063.4	Griglia di sfiato Ø 63	25
6050.0F	Aumento acciaio zincato Ø 50/60	28
6063.1	Tappo a vite per ispezione Ø 63	25
6063.3	Aumento eccentrico Ø 50/63	25
7010.2	Separatore Ø420 scarico automatico	14
7020.10	Kit scarico acciaio Ø100	15
7020.63	Kit scarico acciaio Ø60	15
7020.80	Kit scarico acciaio Ø80	15
7030.0	Kit accessori Mini (tubo flessibile m 7)	29
7030.01	Kit impiantistico 1 punto presa Ø 40 mm	26
7030.01E	Kit imp. 1 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26
7030.02	Kit impiantistico 2 punti presa Ø 40 mm	26
7030.02E	Kit imp. 2 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26
7030.03	Kit impiantistico 3 punti presa Ø 40 mm	26
7030.03E	Kit imp. 3 p.p. Ø 40 mm (contr. quadr.)	26

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
7030.3	Kit impiantistico 3 punti presa	26
7030.3E	Kit impiantistico 3 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.4	Kit impiantistico 4 punti presa	26
7030.4E	Kit impiantistico 4 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.5	Kit impiantistico 5 punti presa	26
7030.5E	Kit impiantistico 5 p.p. (contr. quadr.)	26
7030.7W	Kit accessori wireless Flisy m 7 Base	29
7030.9W	Kit accessori wireless Flisy m 9 Base	29
7031.0	Kit accessori Elite (mt. 7)	29
7031.2	Kit accessori Elite (mt 9)	29
7031.7W	Kit accessori wireless Flisy m 7 Elite	29
7031.9W	Kit accessori wireless Flisy m 9 Elite	29
7032.0	Kit accessori Standard (tubo fless. m 7)	29
7032.2	Kit accessori Standard (tubo fless. m 9)	29
7032.3	Kit accessori per forno Ø 32	32
7032.4	Kit accessori Base (tubo flessibile m 7)	29
7032.7W	Kit access. wireless Flisy (m7) Standard	29
7032.9W	Kit access. wireless Flisy (m9) Standard	29
7033.0	Separatore liquidi in PVC c/accessori	32
7033.1	Spazzola liquidi cm30 c/spatole in gomma	29
7033.2	Spazzola per tubi e travi	29
7033.3	Spazzola turbo batti-tappezeria	30
7033.7	Separatore aspiraceneri in metallo	32
7033.8	Spazzola per liquidi Ø 40	33
7034.0	Spazzola turbo battitappeto moquette	30
7035.0	Spazzola per parquet in feltro	30
7036.0	Spazzola doppio uso pavimenti-tappeti	30
7037.1	Rivestimento tubo flessibile lungh. m 7	32
7037.10AC	Tubo antistatico m 10 d.32mm	28
7037.18	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 18)	32
7037.2	Tubo flessibile sfuso Ø 40 (lungh. m 10)	32
7037.30A	Tubo flessibile antistatico Ø32 m 30	28
7037.4	Rivestimento tubo flessibile lungh. m 10	32
7037.7	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 7)	32
7037.7W	Tubo flessibile wireless Flisy m 7	32
7037.9	Tubo flessibile sfuso Ø 32 (lungh. m 9)	32
7037.9W	Tubo flessibile wireless Flisy m 9	32
7038.0A	Raccordo tubo-presca Ø32 antistatico	28
7038.0M	Racc. tubo-presca c/anello metallico Ø32	30
7038.1	Raccordo tubo fless.-impugnatura Ø40	32
7038.2	Raccordo girevole tubo-presca Ø 40	32
7039.0	Raccordo curvo cromato c/reg. press.Ø32	31
7039.0A	Raccordo curvo cromato antistatico Ø32	28
7039.0W	Imp. e racc. presa wireless Flisy Ø32mm	31
7039.1	Raccordo curvo plastica c/reg. press.Ø32	31
7039.21	Raccordo curvo prolunga cromato sup. Ø40	33
7039.22	Raccordo curvo prolunga cromato inf. Ø40	33
7039.4W	Sistem Tech Flisy	21-31
7039.5	Raccordo curvo plastica Flexin	21
7040.0	Coppia tubi cromati di prolunga Ø 32	31
7040.1	Prolunga telescopica cromata Ø 32	31
7040.10	Prolunga telescopica in alluminio Ø 32	31
7040.2	Coppia prolunga tubi in plastica Ø 32	31
7040.5	Accessorio ferma-oggetti di sicurezza	32
7041.0	Cestello porta accessori per 10 pezzi	31
7041.1	Cestello porta accessori mini per 4 pz	31
7041.2	Carrello porta accessori	31
7041.51E	ROLL Flex Ø35	33

Indice per articolo

Articolo	DESCRIZIONE	List pag.
7041.61E	ROLL Flex Ø40	33
7042.0	Spazzola con setole per abiti	30
7043.0	Spazzola con setole per spolverare	30
7044.0	Spazzola per materassi e tappezzeria	30
7045.0	Lancia per angoli	30
7046.0	Spazzola per radiatori	30
7047.0	Spazzola per pavimenti cm 37	30
7047.1	Spazzola per pavimenti cm 30	30
7047.2	Spazzola per pavimento cm 40 Ø 40	33
7047.3	Spazzola per spolverare Ø 40	33
7047.4	Lancia per angoli Ø 40	33
7047.9	Spazzola pavimenti snodata 180° cm 30	30
7048.0	Raccordo prolunga tubo flessibile Ø 32	30
7049.0	Spazzola per animali	30
7102.1	Scatola da incasso Wolly2	6-7
7102.2	Cornice installazione da esterno Wolly2	6-7
7230.1	Kit Predisposizione Flexin 1p.p.	20
7232.12	Kit accessori Flexin 12 m	20
7232.12P	KIT ACCESSORI FLEXIN 12 M C/CALZA	20
7232.15	Kit accessori Flexin 15 m	20
7232.15P	Kit accessori Flexin 15 m c/calza	20
7232.9	Kit accessori Flexin 9 m	20
7232.9P	Kit accessori Flexin 9 m c/calza	20
7237.12	Tubo flessibile Flexin Ø32 12m	21
7237.12P	Tubo flessibile Flexin Ø32 12m c/calza	21
7237.15	Tubo flessibile Flexin Ø32 15m	21
7237.15P	Tubo flessibile Flexin Ø32 15m c/calza	21
7237.9	Tubo flessibile Flexin Ø32 9m	21
7237.9P	Tubo flessibile Flexin Ø32 9m c/calza	21
8050.0F	Aumento acciaio zincato Ø 50/80	28
8060.0F	Aumento acciaio zincato Ø 60/80	28
8080.1	Tappo a vite per ispezione Ø 80	25
8080.3	Aumento eccentrico Ø 63/80	25
8201.0	Centrale Wolly2 150 c/accessori 230V	6
8201.1	Centrale Wolly2 300 c/accessori 230V	6
8202.0	Modulo aspirante Wolly2 mod.150 230V	6-7
8202.1	Modulo aspirante Wolly2 mod.300 230V	6-7
8203.0	Centrale T-BOX 150 230V	5
8203.1	Centrale T-BOX 300 230V	5
8203.4	Dima a murare per T-Box	5
8220.0	Sacch.microfibra Wolly/Wolly2 (10 pz)	36
8220.1	Sacchetti in microfibra T-BOX (pz 10)	36
8300.0	Centr. Asp. Sistem Cube kit access. 230V	8
8300.10	Dima a murare per Sistem Cube	8
9016.0	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 50)	26
9016.1	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 100)	26
9016.7	Guaina elettrica preinf. mmq 2x1 (m 25)	26
9225.1	Colla speciale gr 250 c/pennello	26
9225.2	Colla speciale gr 500 c/pennello	26

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

IL PRESENTE LISTINO ANNULLA E SOSTITUISCE
L'EDIZIONE PRECEDENTE QUI SOTTO RAFFIGURATA



CONSEGNA

I termini di consegna, specificati nella conferma d'ordine sono, da ritenersi indicativi e comunque si intendono relativi all'atto della consegna della merce allo spedizioniere che ne curerà l'inoltro a destinazione. Non si accettano richieste di danni derivanti da ritardi nella consegna delle merci.

PATTO DI RISERVA DELLA PROPRIETÀ

Le merci sono vendute con il Patto di Riserva della Proprietà ai sensi degli articoli 1523 e seguenti del Articolo civile; pertanto sino a totale pagamento dell'intero prezzo, esse rimarranno di proprietà della TECNOPLUS s.r.l.

PAGAMENTI

I pagamenti devono essere rispettati con le modalità ed i termini indicati nella fattura: in caso di ritardo verranno addebitati gli interessi a tasso ufficiale di sconto maggiorato di 3 punti con decorrenza dal giorno successivo a quello convenuto per il pagamento. Le eventuali contestazioni sulla merce non dispensano il committente dal provvedere al pagamento nei termini stabiliti. Le fatture Tecnoplus s.r.l. si intendono accettate se non contestate con lettera a.r. entro 8 gg. dal ricevimento.

TRASPORTO

La merce viaggia a totale rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco. Pertanto, in caso di ritardi, ammanchi, avaria, furti ecc., i reclami debbono essere indirizzati al vettore solo ed unico responsabile. per spedizioni in Italia per importi superiori a € 1.032,00 (IVA esclusa) porto franco; per importi inferiori franco con addebito in fattura di € 11,50.

QUANTITATIVI

I quantitativi possono essere diminuiti o aumentati senza preavviso a seconda delle disponibilità e nel rispetto degli imballi o confezioni originali. Su tutti gli articoli in quantità inferiore all'imballo standard sarà addebitata una maggiorazione del 3% sul prezzo quale contributo per la movimentazione fuori standard.

Gli articoli del presente listino possono essere modificati o tolti dalla vendita a descrizione dell'azienda.

RESI

Non sono accettati resi di merci senza preventiva autorizzazione scritta da parte di Tecnoplus s.r.l. I resi di merci non autorizzate e l'addebito delle spese di trasporto non concordate verranno rimandati al mittente.

FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia sarà competente il foro di Vigevano (PV).

I prezzi del listino si intendono IVA esclusa.



Per le condizioni di garanzia convenzionale
consultare il sito www.sistemair.it

www.sistemair.it

DOC000777

Sistem Air
Group

27020 Gravellona Lomellina (PV) ITALIA - Via Cilavegna, 53 - GPS: N: 45° 19' 28"; E: 8° 45' 32"
Tel. + 39 0381 650082 - Fax +39 0381 650120 - info@sistemair.it