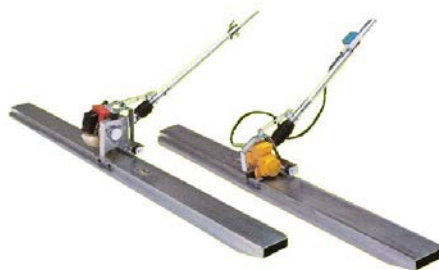
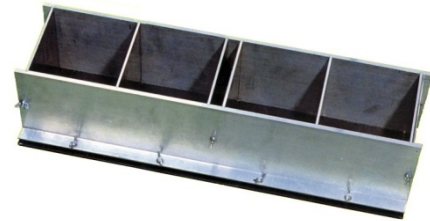


CATALOGO FEBBRAIO 2022

Ver. 20220215



| VIBRATORI ELETTRICI DA COLLEGARE A CONVERTITORI HF | | | | | |
|--|------------------|-------------------------|---------------------|---------|--------------|
| Ø mm | Forza Centrifuga | Assorbimento 42V 200 Hz | Codice Fatturazione | Tipo | Tubo manovra |
| 36 | 120 kG | 4,5 A | PFX3A00 | VMED36D | 4 m |
| 50 | 260 kG | 6,9 A | PFX3A20 | VMED50D | 4 m |
| 50 | 260 kG | 6,9 A | PFX3A2 | VMED50 | 5 m |
| 57 | 400 kG | 11,5 A | PFX3A5 | VMED57 | 5 m |

| VIBRATORI ELETTRICI DA COLLEGARE A CONVERTITORI HF | | | | | |
|--|------------------|-------------------------|---------------------|--------|--------------|
| Ø mm | Forza Centrifuga | Assorbimento 42V 200 Hz | Codice Fatturazione | Tipo | Tubo manovra |
| 36 | 160 kG | 5,3 A | PFX3A1 | VMAX36 | 5 m |
| 50 | 360 kG | 9,5 A | PFX3A3 | VMAX50 | 5 m |
| 57 | 450 kG | 13,5 A | PFX3A6 | VMAX57 | 5 m |
| 65 | 600 kG | 16,0 A | PFX3B1 | VMAX65 | 5 m |

| VIBRATORI ELETTRONICI DA COLLEGARE A RETE ELETTRICA MONOFASE | | | | | |
|--|------------------|------------------------|---------------------|---------|--------------|
| Ø mm | Forza Centrifuga | Assorbimento 230V 50Hz | Codice Fatturazione | Tipo | Tubo manovra |
| 36 | 160 kG | 2,2 A | PFX3L1 | VEMAX36 | 5 m |
| 50 | 360 kG | 3,6 A | PFX3L3 | VEMAX50 | 5 m |
| 57 | 450 kG | 4,7 A | PFX3L6 | VEMAX57 | 5 m |
| 65 | 600 kG | 5,6 A | PFX3L8 | VEMAX65 | 5 m |



| RICAMBI BOTTIGLIE | | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Ø mm | Codice Fatturazione | Codice Fatturazione | Codice Fatturazione |
| | Serie VMED (42V) | Serie VMAX (42V) | Serie VEMAX (230V) |
| 36 | PF3070KR | PF3070WR | PF3089WR |
| 50 | PF3170KR | PF3170WR | PF3189WR |
| 57 | PF3270KR | PF3270WR | PF3289WR |
| 65 | | PF3389WR | PF3389WR |

| CONVERTITORI CON ALIMENTAZIONE MONOFASE 230V 50Hz | | | | | | | | | |
|--|----|--------|-----|---------|------|-----------------|--------|-----------|-------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note | |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | di fatturazione | Tipo | Dotazione | Prese |
| 230 | 50 | 42 | 200 | 0,75 | 10,3 | PFX3E1S | SK1M | Maniglia | 1 |
| | | | | 0,75 | 10,3 | PFX3E1ST | SK1MT | Telaio | 1 |
| | | | | 1,2 | 16,5 | PFX3E2S | SK12M | Maniglia | 1 |
| | | | | 1,2 | 16,5 | PFX3E2ST | SK12MT | Telaio | 1 |
| | | | | 1,8 | 24,7 | PFX3E3S | SK18M | Maniglia | 2 |
| | | | | 1,8 | 24,7 | PFX3E3ST | SK18MT | Telaio | 2 |
| | | | | 2,5 | 33,0 | PFX3E4S | SK25M | Slitta | 2 |
| | | | | 2,5 | 33,0 | PFX3E4ST | SK25MT | Telaio | 2 |

| CONVERTITORI CON ALIMENTAZIONE TRIFASE 400V 50Hz | | | | | | | | | |
|---|-------|------------|--------|-------------|-------|-----------------|--------|-------------|-------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note | |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | di fatturazione | Tipo | Dotazione. | Prese |
| 400 | 50 | 42 | 200 | 1,2 | 16,5 | PFX3D2S | SK12T | Maniglia | 1 |
| | | | | 1,2 | 16,5 | PFX3D2ST | SK12TT | Telaio | 1 |
| | | | | 1,8 | 24,7 | PFX3D3S | SK18T | Maniglia | 2 |
| | | | | 1,8 | 24,7 | PFX3D3ST | SK18TT | Telaio | 2 |
| | | | | 2,5 | 33,0 | PFX3D4S | SK25T | Slitta | 2 |
| | | | | 2,5 | 33,0 | PFX3D4ST | SK25TT | Telaio | 2 |
| | | | | 3,0 | 41,2 | PFX3D5S | SK30T | Slitta | 3 |
| | | | | 3,0 | 41,2 | PFX3D5SC | SK30TC | Carrello | 3 |
| | | | | 3,0 | 41,2 | PFX3D5S.1 | SK30TA | Avvolgicavo | 2 (*) |
| | | | | 4,0 | 55,0 | PFX3D7S | SK40T | Slitta | 3 |
| | | | | 4,0 | 55,0 | PFX3D7SC | SK40TC | Carrello | 3 |
| | | | | 4,0 | 55,0 | PFX3D7S.1 | SK40TA | Avvolgicavo | 2 (*) |
| | | | | 6,0 | 82,5 | PFX3D9S | SK60TC | Carrello | 4 |
| | | | | 6,0 | 82,5 | PFX3D9S.0 | SK60T | Tunnel base | Mors. |
| | | | | 6,0 | 82,5 | PFX3D9S.1 | SK60TA | Avvolgicavo | 2 (*) |
| | | | | 7,5 | 103,0 | PFX3D10S | SK75TC | Carrello | 4 |
| 7,5 | 103,0 | PFX3D10S.0 | SK75T | Tunnel base | Mors. | | | | |
| 7,5 | 103,0 | PFX3D10S.1 | SK75TA | Avvolgicavo | 2 (*) | | | | |

(*)l'avvolgicavo comprende anche nr 2 cavi lunghezza 15 metri dotati ciascuno di presa mobile

| CONVERTITORI SERIE SPECIALE - ENTRATA 60Hz USCITA 180Hz | | | | | | | | | |
|--|----|--------|-----|---------|------|-----------------|--------|-----------|-------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note | |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | di fatturazione | Tipo | Dotazione | Prese |
| 120 | 60 | 230 | 180 | 2,1 | 29,9 | PFX2E3FT | SK21MT | Telaio | 2 |
| 230 | 60 | 42 | 180 | 1,4 | 19,3 | PFX2E2F | SK14M | Maniglia | 1 |
| 400 | 60 | 42 | 180 | 1,4 | 19,3 | PFX2D2F | SK14T | Maniglia | 1 |
| | | | | 2,1 | 28,9 | PFX2D3FS | SK21T | Telaio | 2 |
| | | | | 3,5 | 48,2 | PFX2D6F | SK35T | Slitta | 3 |
| | | | | 4,5 | 61,9 | PFX2D8F | SK45T | Slitta | 3 |
| | | | | 6,0 | 82,5 | PFX2D9F | SK60TC | Carrello | 4 |

PER TUTTI I MODELLI, SU RICHIESTA, POSSIBILE DIFFERENTE TENSIONE IN USCITA

Aggiornamento 20220215

| CONVERTITORI SERIE UTENZE SPECIALI - USCITA 42V 200Hz | | | | | | | | |
|---|----|--------|-----|---------|-------|--------------|--------|-----------------------------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | Fatturazione | Tipo | Dotazione. |
| 400 | 50 | 42 | 200 | 12,5 | 172,0 | PFX3D22S | SK125T | Morsettiera di collegamento |
| | | | | 15,0 | 206,0 | PFX3D24S | SK150T | |
| | | | | 20,0 | 275,0 | PFX3D26S | SK200T | |

| CONVERTITORI SERIE UTENZE SPECIALI - USCITA 42V 150Hz | | | | | | | | |
|---|----|--------|-----|---------|-------|--------------|--------|-----------------------------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | Fatturazione | Tipo | Dotazione. Prese |
| 400 | 50 | 42 | 150 | 12,5 | 172,0 | PFX2D22D | SK125T | Morsettiera di collegamento |
| | | | | 15,0 | 206,0 | PFX2D24D | SK150T | |

| CONVERTITORI SERIE UTENZE SPECIALI - USCITA 72V 200Hz | | | | | | | | |
|---|-------|------------|---------|---------|-------|--------------|---------|--------------------------------------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | Fatturazione | Tipo | Dotazione. |
| 400 | 50 | 72 | 200 | 4,0 | 32,1 | PFX3D7SFC | SK40T | Telaio carrellato 2 P |
| | | | | 6,0 | 48,2 | PFX3D9SFC | SK60T | |
| | | | | 7,5 | 60,2 | PFX3D10SFC | SK75T | Telaio carrellato 3 P |
| | | | | 12,5 | 100,3 | PFX3D22SF | SK125T | Morsettiera di collegamento |
| | | | | 15,0 | 120,4 | PFX3D24SF | SK150T | |
| | | | | 20,0 | 160,6 | PFX3D26SF | SK200T | |
| | | | | 12,5 | 100,3 | PFX3D22SFQ | SK125TQ | Telaio carrellato con quadro 4 prese |
| | | | | 15,0 | 120,4 | PFX3D24SFQ | SK150TQ | |
| 20,0 | 160,6 | PFX3D26SFQ | SK200TQ | | | | | |

| CONVERTITORI SERIE UTENZE SPECIALI - USCITA 72V 300Hz | | | | | | | | |
|---|-------|------------|---------|---------|-------|--------------|---------|--------------------------------------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | Fatturazione | Tipo | Dotazione. Prese |
| 400 | 50 | 72 | 300 | 4,2 | 33,7 | PFX2D7PFC | SK42TC | Carrello 2 |
| | | | | 12,5 | 100,3 | PFX2D22PF | SK125T | Morsettiera di collegamento |
| | | | | 15,0 | 120,4 | PFX2D24PF | SK150T | |
| | | | | 20,0 | 160,6 | PFX2D26PF | SK200T | |
| | | | | 12,5 | 100,3 | PFX2D22PFQ | SK125TQ | Telaio carrellato con quadro 4 prese |
| | | | | 15,0 | 120,4 | PFX2D24PFQ | SK150TQ | |
| 20,0 | 160,6 | PFX2D26PFQ | SK200TQ | | | | | |

| CONVERTITORI SERIE UTENZE SPECIALI - USCITA 200V 300Hz | | | | | | | | |
|--|----|--------|-----|---------|------|--------------|---------|--------------------------------------|
| Entrata | | Uscita | | Potenza | | Codice | | Note |
| Volt | Hz | Volt | Hz | KVA | A | Fatturazione | Tipo | Dotazione. Prese |
| 400 | 50 | 200 | 300 | 1,3 | 3,8 | PFX2D2PMT | SK13TT | Telaio 1 |
| | | | | 4,2 | 12,1 | PFX2D7PMC | SK42TC | Carrello 2 |
| | | | | 12,5 | 36,1 | PFX2D22PM | SK125T | Morsettiera di collegamento |
| | | | | 15,0 | 43,3 | PFX2D24PM | SK150T | |
| | | | | 20,0 | 57,8 | PFX2D26PM | SK200T | |
| | | | | 12,5 | 36,1 | PFX2D22PMQ | SK125TQ | Telaio carrellato con quadro 4 prese |
| | | | | 15,0 | 43,3 | PFX2D24PMQ | SK150TQ | |
| | | | | 20,0 | 57,8 | PFX2D26PMQ | SK200TQ | |



| Potenza KVA | A Resi a 42V | Codice Fatturazione | Tipo | Marca Motore di Traino | Con Telaio | Con Carrello |
|------------------------------------|--------------|---------------------|---------|------------------------|--------------------------|--------------|
| Motori di traino: a scoppio | | | | | | |
| 1,2 | 16,5 | PFX3G0S | SK12G | Robin Subaru | x | |
| 1,8 | 24,7 | PFX3G1S | SK18G | Robin Subaru | x | |
| 2,5 | 33,0 | PFX3G2S | SK25G | Robin Subaru | x | |
| 2,5 | 33,0 | PFX3G2A.1 | SK25GA | Robin Subaru | Telaio con avvolgicavo | |
| 2,5 | 33,0 | PFX3G2CA.1 | SK25GA | Robin Subaru | Carrello con avvolgicavo | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3G4S | SK30G | Kohler | x | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3G4S.1 | SK30G | Robin Subaru | x | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3G4CS.1 | SK30GC | Robin Subaru | | x |
| 4,0 | 55,0 | PFX3G5S | SK40G | Lombardini/Kohler | x | |
| 4,0 | 55,0 | PFX3G5S.1 | SK40G | Robin/Subaru | x | |
| 4,0 | 55,0 | PFX3G5CS | SK40GC | Lombardini/Kohler | | x |
| 4,0 | 55,0 | PFX3G5CS.1 | SK40GC | Robin/Subaru | | x |
| 4,0 | 55,0 | PFX3G5CA.1 | SK40GCA | Robin/Subaru | Carrello con avvolgicavo | |
| 6,0 | 82,5 | PFX3G7CS | SK60GC | Lombardini | | x |
| Motori di traino: diesel | | | | | | |
| 2,5 | 33,0 | PFX3H2S | SK25H | Lombardini | x | |
| 2,5 | 33,0 | PFX3H2S.1 | SK25H | Hatz | x | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3H4S | SK30H | Lombardini | x | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3H4S.1 | SK30H | Hatz | x | |
| 3,0 | 41,2 | PFX3H4CS | SK30HC | Lombardini | | x |
| 3,0 | 41,2 | PFX3H4CS.1 | SK30HC | Hatz | | x |
| 4,0 | 55,0 | PFX3H5S | SK40H | Lombardini | x | |
| 4,0 | 55,0 | PFX3H5S.1 | SK40H | Hatz | x | |
| 4,0 | 55,0 | PFX3H5CS | SK40HC | Lombardini | | x |
| 4,0 | 55,0 | PFX3H5CS.1 | SK40HC | Hatz | | x |
| 6,0 | 82,5 | PFX3H7CS | SK60HC | Lombardini | | x |
| 7,5 | 103,0 | PFX3H9CS | SK75HC | Lombardini | | x |

| TELAI E SLITTE CONVERTITORI – TELAI GENERATORI | |
|---|---|
| Codice di Fatturazione | Descrizione |
| PF435 | Telaio Triangolare conv. 0,7-1,2 kVA |
| PF518 | Telaio Triangolare conv. 1,8-2,5 kVA |
| PF522-PF4103 | Slitta conv. Da 1,8 a 4,0 kVA |
| PF4045 | Telaio Carrellato Convertitori |
| PF466-PF738 | Telaio Generatori 1,2-1,8 KVA |
| PF4329-PF4328 | Telaio Generatori da 2,5 a 4,0 kva |
| PF4465-PF4490 | Telaio Carrellato Generatori |
| PF4040 | Telaio Carrellato Avvolgicavo (senza avvolgicavo) |



VIBRATORI A TRASMISSIONE MECCANICA

| Codice di fatturazione | Descrizione |
|------------------------|--------------------------------|
| MPZ3Y1 | Unità motrice 230V 50/60 Hz |
| MPZ3Y3 | Elemento vibrante Ø 28 – 1,5 m |
| MPZ3Y5 | Elemento vibrante Ø 38 – 1,5 m |
| MPZ3Y7 | Elemento vibrante Ø 45 – 1,5 m |
| MPZ3Y3.30 | Elemento vibrante Ø 28 – 3,0 m |
| MPZ3Y5.30 | Elemento vibrante Ø 38 – 3,0 m |
| MPZ3Y7.30 | Elemento vibrante Ø 45 – 3,0 m |



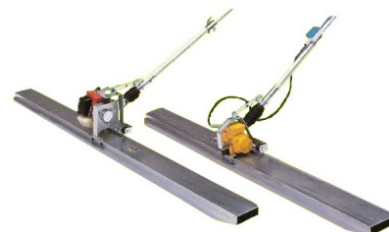
VIBRATORI PNEUMATICI

| Codice di fatturazione | Descrizione |
|------------------------|--------------------------------|
| MPZ4H2 | Elemento vibrante Ø 28 – 2,0 m |
| MPZ4H4 | Elemento vibrante Ø 40 – 2,0 m |
| MPZ4H6 | Elemento vibrante Ø 50 – 2,0 m |
| MPZ4H8 | Elemento vibrante Ø 60 – 2,0 m |
| MPZ4H10 | Elemento vibrante Ø 80 – 2,0 m |



STAGGE VIBRANTI

| Codice di fatturazione | Descrizione | Tipo Motore |
|------------------------|----------------------------|---------------------|
| MPZ7L1 | Staggia con trave da 1,5 m | Elettrico 42V 200Hz |
| MPZ7L2 | Staggia con trave da 2,0 m | Elettrico 42V 200Hz |
| MPZ7L3 | Staggia con trave da 2,5 m | Elettrico 42V 200Hz |
| MPZ7L11 | Staggia con trave da 1,5 m | A scoppio 4 tempi |
| MPZ7L12 | Staggia con trave da 2,0 m | A scoppio 4 tempi |
| MPZ7L13 | Staggia con trave da 2,5 m | A scoppio 4 tempi |



CASSEFORME CALIBRATE (UNI EN 12390-1)

| Codice di fatturazione | Descrizione |
|------------------------|--------------------|
| PFX7A1 | Cubettiera 1 posto |
| PFX7A2 | Cubettiera 2 posti |
| PFX7A4 | Cubettiera 4 posti |



| SABBIATRICI COMPLETE (pronte per l'uso) | | | | | |
|---|------------------------|-------------------|---------|----------------|-------------------|
| Capacità serbatoio | Codice di fatturazione | Descrizione | Manuale | Manuale areata | Automatica areata |
| 24 litri | PFX4M1 | Sabbiatrice CM24 | x | | |
| | PFX4MB1 | Sabbiatrice CMA24 | | x | |
| 60 litri | PFX4M2 | Sabbiatrice CM60 | x | | |
| | PFX4MB2 | Sabbiatrice CMA60 | | x | |
| | PFX4MA2 | Sabbiatrice CD60 | | | x |
| 120 litri | PFX4P1 | Sabbiatrice CM120 | | x | |
| | PFX4PA1 | Sabbiatrice CD120 | | | x |
| 200 litri | PFX4P2 | Sabbiatrice CM200 | | x | |
| | PFX4PA2 | Sabbiatrice CD200 | | | x |



| KIT DI TRASFORMAZIONE (solo serbatoio) | |
|--|--|
| Codice di fatturazione | Descrizione |
| PF6222 | Da CM24 a CMA24 |
| PF6322 | Da CM60 a CMA60 |
| PF6323 | Da CM60 a CD60 |
| PF6321 | Da CMA60,CM120,CM20 a CD60,CD120,CD200 |

| LANCE, COMANDI A DISTANZA | | | | | |
|---------------------------|---|--------------------|----|-----|-----|
| Codice | Descrizione | Serbatoi da litri: | | | |
| | | 24 | 60 | 120 | 200 |
| PF6226 | Lancia 20m senza ugello (tubo sabbia 13x25) | x | x | | |
| PF6225 | Prolunga tubo sabbia raccordata 10m (tubo sabbia 13x25) | x | x | | |
| MP6253 | Tubo sabbia 13x25 costo al metro | | | | |
| PF6446 | Lancia 20m senza ugello (tubo sabbia 25x40) | | | x | x |
| PF6434 | Prolunga tubo sabbia raccordata 10m (tubo sabbia 25x40) | | | x | x |
| MP6480 | Tubo sabbia 25x40 costo al metro | | | | |
| PF6326 | Valvola a leva comando a distanza con tubo aria 20m | | x | x | x |
| PF6448 | Prolunga tubo aria comando a distanza 10m raccord. | | x | x | x |
| MP6497 | Tubo aria comando a distanza – costo al metro | | | | |

| DOTAZIONE SABBIATRICI COMPLETE | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| Codici di fatturaz. | Descrizione | CM | | | | CMA | | CD | | |
| | | 24 | 60 | 120 | 200 | 24 | 60 | 60 | 120 | 200 |
| PF6205 | Serbatoio | x | | | | | | | | |
| PF6207 | Serbatoio | | | | | x | | | | |
| PF6305 | Serbatoio | | x | | | | | | | |
| PF6307 | Serbatoio | | | | | | x | | | |
| PF6306 | Serbatoio | | | | | | | x | | |
| PF6405 | Serbatoio | | | x | | | | | | |
| PF6406 | Serbatoio | | | | | | | | x | |
| PF6505 | Serbatoio | | | | x | | | | | |
| PF6506 | Serbatoio | | | | | | | | | x |
| PF6218 | Maschera RC4 compl. | x | x | | | | | | | |
| MP6488 | Maschera ACS compl. | | | x | x | x | x | x | x | x |
| PF6212 | Lancia 5m Ø 13x25 | x | | | | x | | | | |
| PF6213 | Lancia 10m Ø 13x25 | | x | | | | x | x | | |
| PF6433 | Lancia 10m Ø 25x40 | | | x | x | | | | x | x |
| MP6256 | Ugello cilindrico Ø 4 | x | x | | | x | x | x | | |
| PF6426 | Ugello flangiato Ø 5 | | | x | x | | | | x | x |
| PF6224 | Tubo maschera 5 m | | | | | x | | | | |
| PF6449 | Tubo maschera 10 m | | | x | x | | x | x | x | x |
| PF6313 | Valvola a leva | | | | | | | x | x | x |

| MASCHERE E RELATIVI RICAMBI | |
|-----------------------------|--|
| Codice | Descrizione |
| PF6218 | Maschera RC4 completa |
| MP6488 | Maschera ACS951 completa |
| MP6487 | Casco ACS952 completo |
| MP6267 | Filtro 100 aerosol P3 maschera RC4 |
| MP6492 | Filtro silenziatore EOD55 |
| MP6275 | Vetro mm 140x100 |
| MP6489 | Vetro Ø 65 |
| MP6274 | Protezione interna policarbonato 140x100x3 |
| MP6498 | Protezione interna policarbonato Ø 65 |
| PF6224 | Tubo maschera raccordato 5 metri |
| PF6449 | Tubo maschera raccordato 10 metri |
| PF6451 | Tubo maschera raccordato 20 metri |



| UGELLI E UMIDIFICATORI CONSIGLIATI | | | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----|-----|-----|---|
| Codice | Descrizione | Consigliati per serbatoi da litri: | | | | |
| | | 24 | 60 | 120 | 200 | |
| MP6255 | Cilindrici | Ø 3x20 | x | x | | |
| MP6256 | | Ø 4x40 | x | x | | |
| MP6257 | | Ø 5x40 | x | x | | |
| MP6258 | | Ø 6x40 | | | x | x |
| MP6259 | | Ø 7x40 | | | x | x |
| MP6260 | | Ø 8x40 | | | x | x |
| PF6425 | Cilindrici flangiati | Ø 4x40 | | x | x | |
| PF6426 | | Ø 5x40 | | x | x | |
| PF6427 | | Ø 6x40 | | x | x | |
| PF6428 | | Ø 7x40 | | x | x | |
| PF6429 | | Ø 8x40 | | x | x | |
| PF6436 | Venturi flangiati | Ø 6x70 | | x | x | |
| PF6437 | | Ø 7x70 | | x | x | |
| PF6438 | | Ø 8x70 | | x | x | |
| PF6216 | Umidificatore ugelli cilindrici | x | x | | | |
| PF6420 | Umidificatore ugelli cilindrici | | | x | x | |
| PF6422 | Umidificatore ugelli venturi | | | x | x | |



| SEPARATORI DI CONDENSA | | | | | | |
|------------------------|---------------------------|------------------------|-------|---------|---------------|---|
| Codice | Descrizione | Tipologia di serbatoi: | | | | |
| | | 24 litri | CMA60 | CM-CD60 | 120-200 litri | |
| PF6232 | Kit separatore a vortice | su serbatoio ¾" | x | | | |
| PF6233 | | su serbatoio ¾" | | x | | |
| PF6234 | | su serbatoio ¾" | | | x | |
| PF6463 | | su serbatoio 1" | | | | x |
| PF6465 | | su serbatoio 1½" | | | | x |
| PF6466 | | su telaio 1" | | | | x |
| PF6467 | | su telaio 1½" | | | | x |
| PF6231 | Kit separatore ceramico | su serbatoio ¾" | x | | | |
| PF6228 | | su serbatoio ¾" | | x | | |
| PF6229 | | su serbatoio ¾" | | | x | |
| PF6461 | | su serbatoio 1" | | | | x |
| PF6468 | | su serbatoio 1½" | | | | x |
| PF6230 | | su telaio ¾" | x | x | x | |
| PF6460 | | su telaio 1" | | | | x |
| PF6464 | su telaio 1½" | | | | x | |
| MP6285 | Cartuccia filtro ceramico | ¾" | | | | |
| MP6475 | Cartuccia filtro ceramico | 1" | | | | |
| MP6476 | Cartuccia filtro ceramico | 1½" | | | | |
| MP6279 | Separatore a vortice | ¾" | | | | |
| MP6462 | Separatore a vortice | 1" | | | | |
| MP6463 | Separatore a vortice | 1½" | | | | |
| MP6280 | Separatore ceramico | ¾" | | | | |
| MP6455 | Separatore ceramico | 1" | | | | |
| MP6459 | Separatore ceramico | 1½" | | | | |



| Codice | Descrizione | Potenza | Mandata | Portata | Prevalenza | Possibili corredi |
|--|-------------|--------------|---------|------------|------------|-------------------|
| Utilizzo: acque di drenaggio | | | | | | |
| MPZ6S202 | BDS11T | 1,10 KW 400V | 2"½ | 800 l/min | 9,0 m | E |
| MPZ6S242 | BDS13T | 1,80 KW 400V | 2"½ | 1000 l/min | 15,0 m | E |
| MPZ6S262 | BDS14T | 2,20 KW 400V | 2"½ | 1100 l/min | 16,0 m | E |
| Utilizzo: acque di drenaggio con carico sabbioso | | | | | | |
| MPZ6S302 | BH11T | 1,10 KW 400V | 2"½ | 800 l/min | 10,0 m | E |
| MPZ6S322 | BH12T | 1,50 KW 400V | 2"½ | 900 l/min | 12,0 m | E |
| Utilizzo: acque di drenaggio con carico sabbioso – bassissimo pescaggio | | | | | | |
| MPZ6P500 | BH5011 2M | 1,10 KW 400V | 2" | 317 l/min | 17,0 m | Già correate |
| MPZ6P562 | BH8022 2T | 2,20 KW 400V | 3" | 667 l/min | 21,0 m | |
| Utilizzo: acque di drenaggio, acque reflue, acque cariche, fognatura | | | | | | |
| MPZ6P400 | BF4004 2MA | 0,37 KW 230V | 1"½ | 297 l/min | 8,0 m | A,C |
| MPZ6P600 | BF4006 2MA | 0,60 KW 230V | 1"½ | 337 l/min | 12,0 m | A,C |
| MPZ6P610 | BF4009 2MA | 0,90 KW 230V | 1"½ | 375 l/min | 14,0 m | A,C |
| MPZ6S421 | BF20 2MA | 0,75 KW 230V | 2" | 337 l/min | 8,0 m | F |
| MPZ6P650 | BF5007 2MA | 0,75 KW 230V | 2" | 488 l/min | 9,3 m | F |
| MPZ6P660 | BF5011 4T | 1,10 KW 400V | 2" | 520 l/min | 7,3 m | F |

| Codice | Descrizione | Possibili corredi | | | |
|---------|--------------------------------------|-------------------|---|----|---|
| | | A | C | E | F |
| MPZ6B12 | Gomito 90° 1"½ -2" FF | | x | | |
| MPZ6F03 | Gomito 90° 2" MF | | | | x |
| MPZ6C09 | Gomito 90° 2"½ MF | | | x | |
| MPZ6B13 | Nipplo 1"½ | | x | | |
| MPZ6B11 | Raccordo portagomma diritto 1"½ Ø 40 | x | | | |
| MPZ6F01 | Raccordo portagomma diritto 2" Ø 50 | | x | | x |
| MPZ6C13 | Raccordo rapido 2"½ M | | | x | |
| MPZ6C03 | Raccordo rapido Ø 75 | | | x | |
| MPM4040 | Fascetta stringitubo Ø 35÷50 | x | | | |
| MPM4050 | Fascetta stringitubo Ø 45÷60 | | x | | x |
| MPM4060 | Fascetta stringitubo Ø 60÷80 | | | xx | |

| TUBI, GIUNTI E REGOLATORI DI LIVELLO | |
|--------------------------------------|--|
| Codice | Descrizione |
| MPZ6B04 | Tubo appiattibile Ø 40 (prezzo al metro) |
| MPZ6B05 | Tubo appiattibile Ø 51 (prezzo al metro) |
| MPZ6C05 | Tubo appiattibile Ø 76 (prezzo al metro) |
| MPZ6A07 | Giunto portagomma Ø 40 |
| MPZ6A08 | Giunto portagomma Ø 50 |
| MPZ6001 | Regolatore di livello – cavo 0,5 m |
| MPZ6003 | Regolatore di livello – cavo 10 m |





PER CHI DEVE LAVORARE

PER LAVORARE COME SI DEVE