



Prezzo di vendita consigliato da BFM[®]

I prezzi indicati in questo documento sono i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP).
Potrebbero esserci lievi variazioni di prezzo in base ai vari mercati locali.
Ad uso interno esclusivo.

GAMMA STANDARD BFM[®]

BLUEBAND™ Connettori • Tappi • Coperture • Spigot

Contenuti

Spigots01

Lipped Spigot 01

Seeflex 040E 02

Seeflex 040AS03

Seeflex 020E04

Seeflex 060ES05

Accessori 06

TR (versione Tool Release)06

Strumenti TR (versione Tool Release)06

Punzona a forma di "Smiley"06

Sistema di Sicurezza TR Lock-Out06

Porta di accesso rapido per campionature 07

Anelli07

Flexi 08

Flexi / Flexi-Light08

Flexi-Earthed09

Teflex10

Teflex Woven 10

Teflex NP Nero11

Teflex NP Opaco 12

LM3 13

LM4 14

FM1 Filtro15

Tappo di chiusura (Seeflex 040E) 16

Cestino di chiusura (Seeflex 040E).....17

Copertura in Kevlar 18

Copertura Black-out 19

Bulk Bag Loader (per carica Big Bag) 20

Altri Prodotti21

Weighing Bellows (compensatori) 21

Venting Surge Hopper 21

Connettori a tronco di cono 21

Connettore angolare (040E e 060ES) 21

Spigots

Si saldano ai tuoi tubi per consentire l'inserimento ad incastro dei connettori BFM®



- Disponibile in acciaio inossidabile 304L e 316L (Hastelloy disponibile su richiesta)
- Il design dello spigot è leggermente conico, quindi il diametro esterno (OD) nella parte superiore della coda è maggiore di 5 mm / 13/64" rispetto alla base
- Gli spigots BFM® hanno una lunghezza totale di 89 mm (3 1/2"), composta da una testa di 37 mm (1 29/64") e una "coda" lunga 52 mm (2")



Get the app

PROPRIETÀ FISICHE:

Materiale Acciaio inossidabile 304L o 316L
Spessore 2,0mm/3/16"

Nota:

- La "coda" dello spigot può essere tagliata per adattarsi perfettamente allo spazio disponibile (assicurarsi di prestare attenzione durante la saldatura per evitare di deformare la testa del tubetto)
- Scarica l'app BFM® IG (Calcolatore del Gap di Installazione) per garantire la corretta distanza tra gli spigots prima della saldatura, oppure contatta BFM Italia o il tuo distributore BFM® per assistenza.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 304 LSS | 20000 | 125 | 21287 | 126 | 20001 | 129 | 20002 | 140 | 20003 | 162 | 20004 | 181 | 20005 | 204 | 20006 | 230 | 20007 | 249 | 20008 | 288 | 20009 | 342 | 20010 | 375 | 20011 | 390 |
| 316 LSS | 20020 | 198 | 21288 | 202 | 20021 | 227 | 20022 | 250 | 20023 | 276 | 20024 | 315 | 20025 | 361 | 20026 | 407 | 20027 | 491 | 20028 | 512 | 20029 | 561 | 20030 | 575 | 20031 | 583 |

* Ø100mm misurato esternamente (OD), tutti gli altri Ø misurati internamente (ID)

| DIA: | Ø700mm | | Ø750mm | | Ø800mm | | Ø850mm | | Ø900mm | | Ø950mm | | Ø1,000mm | | Ø1,050mm | | Ø1,100mm | | Ø1,150mm | | Ø1,200mm | | Ø1,250mm | | Ø1,300mm | |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 304 LSS | 20012 | 809 | 20013 | 914 | 20014 | 1003 | 20015 | 1110 | 20016 | 1149 | 20017 | 1266 | 20018 | 1292 | 22222 | 1372 | 21203 | 1566 | 22815 | 1558 | 21161 | 1613 | 21434 | 1624 | 20019 | 1644 |
| 316 LSS | 20032 | 889 | 20033 | 967 | 20034 | 1297 | 20035 | 1427 | 20036 | 1527 | 20037 | 1539 | 20038 | 1565 | 22794 | 1670 | 21853 | 1772 | 22795 | 1785 | 21934 | 1832 | 25426 | 1929 | 60022 | 2027 |

| DIA: | Ø1,350mm | | Ø1,400mm | | Ø1,450mm | | Ø1,500mm | | Ø1,550mm | | Ø1,600mm | | Ø1,650mm | |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 304 LSS | 21435 | 1664 | 21436 | 1684 | 22223 | 1778 | 21125 | 1879 | 22802 | 1958 | 21012 | 2271 | 21121 | 2284 |
| 316 LSS | 25406 | 2134 | 25427 | 2223 | 25432 | 2347 | 22317 | 2478 | 25428 | 2586 | 25429 | 2693 | 22007 | 3014 |

Fori della versione TR (Tool Release): Gli spigots possono essere forniti preforati con fori tondi standard TR o con fori a forma di Smiley, con un costo aggiuntivo di EU€ 30 per ciascun foro. **NOTA BENE:** Questi spigots TR preforati hanno numeri di serie diversi rispetto a quelli mostrati qui.

Lipped Spigot

Consente una facile integrazione con sistemi di tubazioni/piping modulari a connessione rapida e clampati.

Per consentire l'integrazione di un sistema di raccordi BFM® con tubazioni/piping modulari a "connessione rapida", è disponibile una gamma di spigots in acciaio inossidabile 304SS con un "labbro" da 6 mm. Il labbro dello spigot si blocca in posizione con il labbro modulare corrispondente utilizzando sistemi di clamp a rilascio rapido come Jacob.

| DIA: | Ø100mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 304 LSS | 20039 | 162 | 20041 | 166 | 20042 | 177 | 20043 | 198 | 20044 | 217 | 20045 | 240 | 20046 | 266 |



NOTA: uno spigot con labbro BFM® ha un'altezza/ lunghezza totale di 83 mm, 6 mm più corta rispetto al classico spigot a saldare.

I prezzi indicati sopra rappresentano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP) per spigot - per adattare un connettore BFM® standard come connessione sigillata e flessibile, sarà necessario utilizzare due spigots (cioè uno superiore e uno inferiore).

Seelflex 040E

Connettore robusto, resistente e multiuso



- Utilizzato su tutti i tipi di setacci, vagli, alimentatori, scarichi di contenitori, tramogge, nastri trasportatori, e qualsiasi attrezzatura per il confezionamento o la movimentazione dei prodotti
- Eccellente resistenza all'usura - utilizzato in CIP e lavaggio
- Disponibile nella versione "Wash Sleeve" appositamente contrassegnata (aggiungere EU€ 7 al prezzo indicato)
- Disponibile come opzione Porta di Accesso Rapido per campionatura

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|---|---|
| Materiale | Legha di poliuretano termoplastico a base di etere |
| Spessore della parete (±10%) | 0.9mm / 1/32 inch |
| Intervallo di temperatura di esercizio | -25 to 110°C / -13 to 230°F (picchi fino a 120°C a 248°F) |
| Resistività superficiale (Ohm) | 10 ¹⁰ |

- Diametro massimo:** 1,650mm
- Lunghezza massima (≤ Ø650mm):** 6,000mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** Sì (≤ Ø500mm)
- Disponibile con anelli in plastica?** Sì
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì (≤ Ø650mm)

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 21871 | 83 | 22554 | 93 | 21756 | 96 | 21395 | 111 | 21259 | 127 | 21969 | 146 | 21984 | 162 | 22564 | 198 | 22566 | 218 | 22166 | 247 | 22569 | 255 | 22573 | 309 | 22413 | 327 |
| 100 | 20050 | 88 | 22000 | 99 | 20061 | 102 | 20072 | 117 | 20083 | 134 | 20094 | 154 | 20105 | 172 | 20116 | 209 | 20127 | 230 | 20138 | 250 | 20149 | 268 | 20160 | 326 | 20171 | 344 |
| 150 | 20051 | 91 | 22001 | 100 | 20062 | 109 | 20073 | 122 | 20084 | 139 | 20095 | 160 | 20106 | 178 | 20117 | 223 | 20128 | 242 | 20139 | 251 | 20150 | 280 | 20161 | 338 | 20172 | 358 |
| 200 | 20052 | 94 | 22002 | 105 | 20063 | 116 | 20074 | 128 | 20085 | 147 | 20096 | 168 | 20107 | 188 | 20118 | 229 | 20129 | 254 | 20140 | 264 | 20151 | 295 | 20162 | 356 | 20173 | 377 |
| 250 | 20053 | 107 | 22168 | 126 | 20064 | 131 | 20075 | 156 | 20086 | 182 | 20097 | 205 | 20108 | 238 | 20119 | 280 | 20130 | 322 | 20141 | 338 | 20152 | 379 | 20163 | 444 | 20174 | 472 |
| 300 | 20054 | 116 | 22247 | 139 | 20065 | 141 | 20076 | 169 | 20087 | 197 | 20098 | 226 | 20109 | 258 | 20120 | 303 | 20131 | 347 | 20142 | 363 | 20153 | 407 | 20164 | 481 | 20175 | 511 |
| 350 | 20055 | 121 | 22555 | 149 | 20066 | 152 | 20077 | 172 | 20088 | 230 | 20099 | 232 | 20110 | 267 | 20121 | 333 | 20132 | 354 | 20143 | 388 | 20154 | 414 | 20165 | 506 | 20176 | 556 |
| 400 | 20056 | 123 | 22071 | 153 | 20067 | 151 | 20078 | 172 | 20089 | 233 | 20100 | 233 | 20111 | 275 | 20122 | 321 | 20133 | 372 | 20144 | 390 | 20155 | 436 | 20166 | 508 | 20177 | 558 |
| 450 | 20057 | 134 | 22556 | 168 | 20068 | 165 | 20079 | 198 | 20090 | 242 | 20101 | 267 | 20112 | 295 | 20123 | 358 | 20134 | 397 | 20145 | 432 | 20156 | 465 | 20167 | 555 | 20178 | 593 |
| 500 | 20058 | 141 | 22003 | 170 | 20069 | 174 | 20080 | 209 | 20091 | 271 | 20102 | 282 | 20113 | 299 | 20124 | 378 | 20135 | 418 | 20146 | 455 | 20157 | 489 | 20168 | 584 | 20179 | 624 |
| 550 | 20059 | 151 | 22557 | 175 | 20070 | 179 | 20081 | 226 | 20092 | 277 | 20103 | 294 | 20114 | 315 | 20125 | 414 | 20136 | 468 | 20147 | 501 | 20158 | 539 | 20169 | 642 | 20180 | 683 |
| 600 | 20060 | 155 | 21386 | 176 | 20071 | 180 | 20082 | 226 | 20093 | 287 | 20104 | 299 | 20115 | 325 | 20126 | 444 | 20137 | 497 | 20148 | 537 | 20159 | 581 | 20170 | 684 | 20181 | 719 |
| 650 | 22552 | 159 | 22558 | 182 | 21385 | 192 | 21208 | 246 | 21955 | 288 | 21742 | 320 | 22562 | 337 | 22500 | 447 | 22567 | 500 | 22170 | 541 | 22572 | 586 | 22577 | 687 | 22578 | 734 |
| 700 | 21278 | 161 | 22559 | 183 | 21231 | 203 | 21569 | 257 | 21353 | 300 | 22280 | 321 | 22563 | 354 | 21405 | 450 | 22249 | 502 | 21262 | 546 | 22571 | 589 | 22576 | 690 | 22579 | 737 |
| 750 | 22553 | 163 | 22560 | 193 | 21794 | 204 | 21560 | 259 | 21691 | 301 | 22338 | 324 | 23005 | 385 | 22252 | 460 | 22568 | 529 | 22506 | 551 | 22570 | 620 | 22575 | 719 | 22580 | 761 |
| 800 | 20570 | 163 | 21387 | 206 | 20571 | 205 | 20572 | 260 | 20573 | 303 | 20574 | 341 | 20575 | 385 | 20576 | 465 | 20577 | 538 | 20578 | 554 | 20579 | 640 | 20580 | 721 | 20581 | 763 |
| 850 | 24431 | 195 | 25562 | 217 | 21675 | 244 | 21839 | 288 | 22874 | 336 | 24964 | 387 | 24496 | 393 | 24771 | 492 | 26756 | 579 | 26657 | 601 | 40695 | 701 | 40696 | 754 | 40697 | 811 |
| 900 | 24593 | 204 | 28310 | 226 | 21943 | 255 | 21257 | 301 | 21786 | 348 | 21282 | 402 | 23088 | 414 | 21956 | 516 | 24320 | 603 | 22748 | 630 | 40726 | 731 | 22803 | 785 | 40728 | 844 |
| 950 | 22855 | 213 | 40724 | 236 | 22326 | 266 | 21607 | 315 | 22169 | 362 | 22099 | 417 | 24424 | 435 | 29732 | 539 | 21561 | 627 | 40725 | 659 | 40727 | 760 | 26267 | 816 | 26453 | 878 |
| 1000 | 20590 | 221 | 21468 | 245 | 20591 | 277 | 20592 | 328 | 20593 | 375 | 20594 | 432 | 20595 | 456 | 20596 | 563 | 20597 | 651 | 20598 | 687 | 20599 | 789 | 20600 | 848 | 20601 | 912 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo della versione TR di un connettore o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Accessori".

Seeflex 040AS

Progettato per dissipare l'elettricità statica, ideale per aree potenzialmente esplosive.



- Connettore trasparente "anti-statico", progettato per dissipare l'elettricità statica
- Eccellente resistenza all'abrasione, chimica e alla perforazione

- Diametro massimo:** 1,650mm
- Lunghezza massima(≤ Ø650mm):** 6,000mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** Sì (≤ Ø500mm)
- Disponibile con anelli in plastica?** Sì
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì (≤ Ø650mm)

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|---|---|
| Materiale | Lega di poliuretano termoplastico a base di etere con infusione antistatica |
| Spessore della parete (±10%) | 0.9mm / 1/32 pollice |
| Intervallo di temperatura di esercizio | -25 to 95°C / -13 to 203°F (picchi fino a 100°C a 212°F) |
| Resistività superficiale (Ohm) | 10 ⁸ (molto buona nella dissipazione della statica) |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 70082 | 103 | 70098 | 118 | 70114 | 126 | 70130 | 142 | 70146 | 162 | 70162 | 187 | 70178 | 207 | 70194 | 255 | 70210 | 281 | 70226 | 325 | 70242 | 333 | 70258 | 420 | 70274 | 427 |
| 100 | 70083 | 109 | 70099 | 125 | 70115 | 132 | 70131 | 149 | 70147 | 169 | 70163 | 196 | 70179 | 218 | 70195 | 268 | 70211 | 299 | 70227 | 335 | 70243 | 351 | 70259 | 424 | 70275 | 449 |
| 150 | 70084 | 110 | 70100 | 135 | 70116 | 147 | 70132 | 156 | 70148 | 182 | 70164 | 210 | 70180 | 233 | 70196 | 292 | 70212 | 324 | 70228 | 338 | 70244 | 377 | 70260 | 453 | 70276 | 481 |
| 200 | 70085 | 117 | 70101 | 136 | 70117 | 154 | 70133 | 162 | 70149 | 191 | 70165 | 221 | 70181 | 246 | 70197 | 303 | 70213 | 341 | 70229 | 356 | 70245 | 397 | 70261 | 477 | 70277 | 506 |
| 250 | 70086 | 124 | 70102 | 147 | 70118 | 159 | 70134 | 187 | 70150 | 221 | 70166 | 258 | 70182 | 263 | 70198 | 341 | 70214 | 396 | 70230 | 415 | 70246 | 468 | 70262 | 546 | 70278 | 582 |
| 300 | 70087 | 131 | 70103 | 149 | 70119 | 167 | 70135 | 196 | 70151 | 232 | 70167 | 271 | 70183 | 307 | 70199 | 358 | 70215 | 416 | 70231 | 437 | 70247 | 492 | 70263 | 574 | 70279 | 613 |
| 350 | 70088 | 137 | 70104 | 157 | 70120 | 177 | 70136 | 201 | 70152 | 280 | 70168 | 288 | 70184 | 318 | 70200 | 385 | 70216 | 430 | 70232 | 473 | 70248 | 508 | 70264 | 613 | 70280 | 655 |
| 400 | 70089 | 139 | 70105 | 182 | 70121 | 180 | 70137 | 201 | 70153 | 285 | 70169 | 299 | 70185 | 331 | 70201 | 385 | 70217 | 453 | 70233 | 474 | 70249 | 534 | 70265 | 615 | 70281 | 658 |
| 450 | 70090 | 154 | 70106 | 198 | 70122 | 200 | 70138 | 237 | 70154 | 321 | 70170 | 326 | 70186 | 364 | 70202 | 427 | 70218 | 477 | 70234 | 523 | 70250 | 564 | 70266 | 671 | 70282 | 719 |
| 500 | 70091 | 163 | 70107 | 211 | 70123 | 208 | 70139 | 249 | 70155 | 337 | 70171 | 342 | 70187 | 376 | 70203 | 448 | 70219 | 503 | 70235 | 550 | 70251 | 595 | 70267 | 707 | 70283 | 756 |
| 550 | 70092 | 177 | 70108 | 215 | 70124 | 216 | 70140 | 294 | 70156 | 354 | 70172 | 366 | 70188 | 434 | 70204 | 501 | 70220 | 566 | 70236 | 620 | 70252 | 670 | 70268 | 790 | 70284 | 843 |
| 600 | 70093 | 190 | 70109 | 218 | 70125 | 218 | 70141 | 296 | 70157 | 356 | 70173 | 370 | 70189 | 473 | 70205 | 536 | 70221 | 610 | 70237 | 680 | 70253 | 728 | 70269 | 842 | 70285 | 874 |
| 650 | 70094 | 191 | 70110 | 223 | 70126 | 238 | 70142 | 301 | 70158 | 356 | 70174 | 401 | 70190 | 480 | 70206 | 557 | 70222 | 615 | 70238 | 684 | 70254 | 733 | 70270 | 851 | 70286 | 903 |
| 700 | 70095 | 195 | 70111 | 227 | 70127 | 253 | 70143 | 307 | 70159 | 364 | 70175 | 417 | 70191 | 485 | 70207 | 563 | 70223 | 629 | 70239 | 720 | 70255 | 748 | 70271 | 868 | 70287 | 932 |
| 750 | 70096 | 197 | 70112 | 234 | 70128 | 259 | 70144 | 310 | 70160 | 368 | 70176 | 431 | 70192 | 488 | 70208 | 569 | 70224 | 643 | 70240 | 742 | 70256 | 764 | 70272 | 878 | 70288 | 942 |
| 800 | 70097 | 198 | 70113 | 247 | 70129 | 257 | 70145 | 312 | 70161 | 369 | 70177 | 434 | 70193 | 490 | 70209 | 571 | 70225 | 662 | 70241 | 761 | 70257 | 788 | 70273 | 880 | 70290 | 944 |
| 850 | 71021 | 232 | 70944 | 278 | 70389 | 293 | 70352 | 367 | 70933 | 428 | 71161 | 497 | 71162 | 554 | 71164 | 627 | 71165 | 737 | 71167 | 818 | 71169 | 890 | 71171 | 991 | 71173 | 1064 |
| 900 | 70805 | 242 | 71149 | 287 | 70392 | 304 | 70488 | 382 | 70291 | 446 | 71086 | 519 | 70587 | 578 | 71183 | 655 | 71186 | 765 | 71189 | 849 | 71192 | 924 | 71195 | 1027 | 71198 | 1103 |
| 950 | 71177 | 251 | 71178 | 296 | 70505 | 316 | 70487 | 397 | 71179 | 465 | 71155 | 540 | 71180 | 603 | 71184 | 682 | 71187 | 793 | 71190 | 880 | 71193 | 958 | 71196 | 1063 | 71199 | 1142 |
| 1000 | 70795 | 260 | 70752 | 306 | 70533 | 327 | 70379 | 414 | 70303 | 483 | 70423 | 561 | 71182 | 627 | 71185 | 710 | 71188 | 822 | 71191 | 911 | 71194 | 992 | 71197 | 1099 | 71200 | 1182 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo della versione TR di un connettore o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Accessori".

Seeflex 020E

Leggero e flessibile, ideale per applicazioni su bilance.

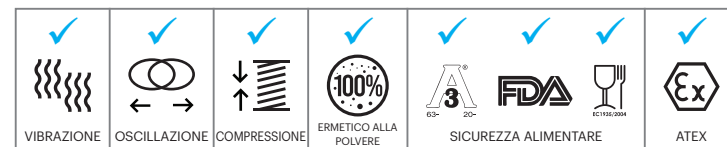


- Materiale Seeflex trasparente e leggero, progettato specificamente per attrezzature tipo bilance e misuratori di carico
- Ottimo anche in applicazioni con movimento verticale, in quanto particolarmente flessibile

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|--|--|
| Materiale | Lega di poliuretano termoplastico a base di etere |
| Spessore della parete (±10%) | 0.35mm / 1/16 pollice |
| Intervallo di temperatura di esercizio | -25 to 80°C / -13 to 176°F (picchi fino a 100°C a 212°F) |
| Resistività superficiale (Ohm) | 10 ¹⁰ |

| | |
|--|-------------------|
| Diametro massimo: | 1,650mm |
| Lunghezza massima(≤ Ø650mm): | 6,000mm |
| Disponibile con anelli in acciaio inox? | Solo su richiesta |
| Disponibile con anelli in plastica? | Solo su richiesta |
| Disponibile come opzione TR (Tool Release)? | Sì (≤ Ø650mm) |



Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm

| DIA: LUNGHEZZA (mm): | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 22155 | 83 | 22598 | 93 | 22610 | 96 | 22615 | 111 | 22360 | 127 | 21680 | 146 | 22622 | 162 | 22244 | 198 | 22646 | 218 | 22156 | 247 | 22672 | 255 | 22243 | 309 | 22699 | 327 |
| 100 | 20789 | 88 | 23000 | 99 | 20790 | 102 | 20791 | 117 | 20792 | 134 | 20793 | 154 | 21360 | 172 | 21361 | 209 | 21362 | 230 | 21363 | 250 | 21364 | 268 | 21365 | 326 | 21366 | 344 |
| 150 | 20690 | 91 | 23001 | 100 | 21222 | 109 | 21432 | 122 | 21317 | 139 | 21787 | 160 | 22623 | 178 | 22548 | 223 | 22647 | 242 | 22659 | 251 | 22673 | 280 | 22686 | 338 | 22700 | 358 |
| 200 | 21849 | 94 | 23002 | 105 | 21438 | 116 | 20692 | 128 | 20693 | 147 | 20694 | 168 | 21207 | 188 | 20695 | 229 | 20696 | 254 | 20697 | 264 | 20698 | 295 | 20699 | 356 | 20703 | 377 |
| 250 | 22425 | 107 | 22599 | 126 | 21781 | 131 | 21997 | 156 | 21613 | 182 | 21398 | 205 | 22624 | 238 | 22635 | 280 | 22648 | 322 | 22660 | 338 | 22674 | 379 | 22687 | 444 | 22701 | 472 |
| 300 | 21922 | 116 | 22342 | 139 | 21195 | 141 | 21837 | 169 | 21194 | 197 | 21384 | 226 | 22349 | 258 | 22636 | 303 | 22649 | 347 | 22661 | 363 | 22675 | 407 | 22688 | 481 | 22702 | 511 |
| 350 | 22590 | 121 | 22600 | 149 | 21882 | 152 | 21838 | 172 | 21774 | 230 | 21408 | 232 | 22625 | 267 | 22637 | 333 | 22650 | 354 | 22662 | 388 | 22676 | 414 | 22689 | 506 | 22703 | 556 |
| 400 | 22491 | 123 | 22601 | 153 | 21415 | 151 | 21308 | 172 | 21307 | 233 | 21784 | 233 | 22626 | 275 | 21806 | 321 | 22651 | 372 | 22063 | 390 | 22677 | 436 | 22690 | 508 | 22704 | 558 |
| 450 | 22591 | 134 | 22602 | 168 | 22492 | 165 | 22616 | 198 | 22316 | 242 | 22620 | 267 | 22627 | 295 | 22638 | 358 | 22652 | 397 | 22663 | 432 | 22678 | 465 | 22691 | 555 | 22705 | 593 |
| 500 | 23004 | 141 | 22603 | 170 | 22216 | 174 | 21303 | 209 | 21726 | 271 | 21915 | 282 | 22628 | 299 | 22639 | 378 | 22653 | 418 | 22664 | 455 | 22679 | 489 | 22692 | 584 | 22706 | 624 |
| 550 | 22592 | 151 | 22604 | 175 | 22611 | 179 | 21321 | 226 | 22445 | 277 | 21827 | 294 | 22629 | 315 | 22640 | 414 | 21913 | 468 | 22665 | 501 | 22680 | 539 | 22693 | 642 | 22707 | 683 |
| 600 | 22593 | 155 | 22605 | 176 | 21941 | 180 | 22040 | 226 | 22499 | 287 | 22621 | 299 | 22630 | 325 | 22641 | 444 | 22654 | 497 | 22666 | 537 | 22681 | 581 | 22694 | 684 | 22708 | 719 |
| 650 | 22594 | 159 | 22606 | 182 | 21369 | 192 | 22336 | 246 | 22618 | 288 | 21591 | 320 | 22631 | 337 | 22642 | 447 | 22655 | 500 | 22667 | 541 | 22682 | 586 | 22695 | 687 | 22709 | 734 |
| 700 | 22595 | 161 | 22607 | 183 | 22612 | 203 | 22104 | 257 | 22619 | 300 | 21636 | 321 | 22632 | 354 | 22643 | 450 | 22656 | 502 | 22668 | 546 | 22683 | 589 | 22696 | 690 | 22710 | 737 |
| 750 | 22596 | 163 | 22608 | 193 | 22613 | 204 | 22617 | 259 | 22150 | 301 | 21624 | 324 | 22633 | 385 | 22644 | 460 | 22657 | 529 | 22669 | 551 | 22684 | 620 | 22697 | 719 | 22711 | 761 |
| 800 | 22597 | 163 | 22609 | 206 | 22614 | 205 | 21714 | 260 | 22142 | 303 | 21189 | 341 | 22634 | 385 | 22645 | 465 | 22658 | 538 | 22670 | 554 | 22685 | 640 | 22698 | 721 | 22712 | 763 |
| 850 | 29178 | 195 | 41568 | 217 | 29459 | 244 | 24342 | 288 | 22315 | 336 | 23059 | 387 | 24837 | 393 | 24839 | 492 | 41573 | 579 | 26658 | 601 | 41581 | 701 | 41585 | 754 | 41588 | 811 |
| 900 | 41566 | 204 | 41569 | 226 | 22077 | 255 | 23154 | 301 | 23167 | 348 | 23168 | 402 | 24838 | 414 | 24840 | 516 | 41574 | 603 | 41578 | 630 | 41582 | 731 | 41586 | 785 | 41589 | 844 |
| 950 | 41567 | 213 | 41570 | 236 | 24767 | 266 | 22034 | 315 | 21699 | 362 | 40701 | 417 | 41571 | 435 | 24841 | 539 | 41575 | 627 | 41579 | 659 | 41583 | 760 | 41587 | 816 | 41590 | 878 |
| 1000 | 27031 | 221 | 26569 | 245 | 40148 | 277 | 21448 | 328 | 21631 | 375 | 21592 | 432 | 41572 | 456 | 41577 | 563 | 41576 | 651 | 41580 | 687 | 41584 | 789 | 22058 | 848 | 41591 | 912 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo della versione TR di un connettore o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Accessori".

Seeflex 060ES

Forza superiore per situazioni di sovrappressione



- Seeflex 060ES, resistente alla pressione, è un connettore semi-trasparente con una rete interna in poliestere
- La rete interna legata impedisce alla manica Seeflex di allungarsi
- Per situazioni di sovrappressione, per una pressione continua fino a 1,7 bar

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|--|--|
| Materiale | Seeflex - Lega di poliuretano termoplastico a base di etere con rete in poliestere internamente legata |
| Spessore della parete (±10%) | 1.3mm / 1/16 pollice |
| Intervallo di temperatura di esercizio: | -25 - 120°C / -13 - 248°F (picchi fino a 140°C / 284°F) |

| | |
|--|---------------|
| Diametro massimo: | 1,650mm |
| Lunghezza massima: | 1,000mm |
| Disponibile con anelli in acciaio inox? | No |
| Disponibile con anelli in plastica? | No |
| Disponibile come opzione TR (Tool Release)? | Sì (≤ Ø650mm) |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

*Solo lunghezze più lunghe

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 30763 | 157 | 30764 | 172 | 30856 | 189 | 30869 | 212 | 30929 | 240 | 30779 | 274 | 30780 | 300 | 30912 | 338 | 30930 | 367 | 31109 | 378 | 31121 | 408 | 31136 | 467 | 31151 | 495 |
| 100 | 30782 | 157 | 30806 | 172 | 30776 | 189 | 30760 | 212 | 30748 | 240 | 30731 | 274 | 30739 | 300 | 30836 | 338 | 30767 | 367 | 30827 | 378 | 30837 | 408 | 30925 | 467 | 31029 | 495 |
| 150 | 30773 | 166 | 30753 | 182 | 30746 | 200 | 30761 | 225 | 30762 | 255 | 30769 | 292 | 30727 | 319 | 30730 | 359 | 30790 | 391 | 30891 | 405 | 30832 | 436 | 31137 | 497 | 30890 | 528 |
| 200 | 30788 | 175 | 30908 | 192 | 30726 | 211 | 30729 | 238 | 30740 | 271 | 30771 | 309 | 30766 | 339 | 30770 | 381 | 30768 | 415 | 30732 | 431 | 30797 | 465 | 30794 | 528 | 30755 | 560 |
| 250 | 30887 | 183 | 31045 | 201 | 30777 | 221 | 30778 | 251 | 30818 | 287 | 30723 | 326 | 30867 | 359 | 30781 | 404 | 30951 | 439 | 30972 | 457 | 31122 | 493 | 30858 | 559 | 31152 | 594 |
| 300 | 30789 | 192 | 30988 | 211 | 30803 | 232 | 30831 | 264 | 30785 | 302 | 30819 | 343 | 30826 | 379 | 30888 | 425 | 31096 | 463 | 30855 | 483 | 30962 | 522 | 31138 | 589 | 31153 | 626 |
| 350 | 30933 | 200 | 31046 | 221 | 31057 | 243 | 30843 | 277 | 30821 | 317 | 30889 | 361 | 30913 | 399 | 30986 | 446 | 31097 | 487 | 30859 | 509 | 31123 | 550 | 30866 | 620 | 31154 | 659 |
| 400 | 30934 | 209 | 31047 | 231 | 31058 | 253 | 30845 | 290 | 31065 | 332 | 30744 | 378 | 30765 | 419 | 31086 | 469 | 31098 | 511 | 31110 | 536 | 31124 | 578 | 31139 | 650 | 31155 | 692 |
| 450 | 30935 | 217 | 30970 | 241 | 30917 | 264 | 30943 | 303 | 30820 | 347 | 31073 | 395 | 30846 | 439 | 30939 | 491 | 31099 | 535 | 30896 | 562 | 31125 | 607 | 31140 | 682 | 31156 | 725 |
| 500 | 31038 | 226 | 31048 | 250 | 31012 | 275 | 30942 | 316 | 30754 | 363 | 30931 | 413 | 31079 | 458 | 31087 | 512 | 31100 | 560 | 31111 | 589 | 31126 | 635 | 31141 | 712 | 31157 | 757 |
| 550 | 30857 | 234 | 31049 | 261 | 30906 | 286 | 31060 | 329 | 30863 | 378 | 30798 | 430 | 30904 | 478 | 30745 | 534 | 31101 | 584 | 31112 | 615 | 31127 | 663 | 31142 | 742 | 31158 | 790 |
| 600 | 30851 | 243 | 30910 | 270 | 30997 | 297 | 30811 | 342 | 30828 | 393 | 30796 | 447 | 30886 | 498 | 31088 | 556 | 30737 | 608 | 31113 | 641 | 31128 | 692 | 31143 | 774 | 31159 | 823 |
| 650 | 31039 | 252 | 31050 | 280 | 30918 | 308 | 30909 | 355 | 31066 | 408 | 31074 | 465 | 30847 | 518 | 31089 | 578 | 31102 | 632 | 31114 | 668 | 31129 | 721 | 31144 | 804 | 31160 | 856 |
| 700 | 31040 | 261 | 31051 | 290 | 30919 | 319 | 31061 | 368 | 31067 | 424 | 31075 | 482 | 31080 | 537 | 31090 | 600 | 31103 | 656 | 31115 | 694 | 31130 | 748 | 31145 | 835 | 31161 | 889 |
| 750 | 31041 | 269 | 31052 | 300 | 31059 | 330 | 31062 | 381 | 31068 | 439 | 31076 | 499 | 31081 | 557 | 31091 | 622 | 31104 | 681 | 31116 | 721 | 31131 | 777 | 31146 | 865 | 31162 | 922 |
| 800 | 31042 | 278 | 31053 | 309 | 30860 | 341 | 30873 | 394 | 31069 | 454 | 30932 | 517 | 31082 | 577 | 31092 | 644 | 31105 | 704 | 31117 | 747 | 31132 | 805 | 31147 | 897 | 31163 | 955 |
| 850 | 30861 | 286 | 31054 | 319 | 30959 | 352 | 31063 | 407 | 31070 | 470 | 31077 | 534 | 31083 | 597 | 31093 | 665 | 31106 | 728 | 31118 | 773 | 31133 | 834 | 31148 | 927 | 31164 | 987 |
| 900 | 31043 | 295 | 31055 | 329 | 30981 | 362 | 30998 | 420 | 31071 | 485 | 30905 | 551 | 31084 | 617 | 31094 | 687 | 31107 | 753 | 31119 | 799 | 31134 | 862 | 31149 | 957 | 31165 | 1020 |
| 950 | 31044 | 303 | 31056 | 339 | 30944 | 373 | 31064 | 433 | 31072 | 500 | 31078 | 569 | 31085 | 636 | 31095 | 709 | 31108 | 777 | 31120 | 825 | 31135 | 891 | 31150 | 989 | 31166 | 1053 |
| 1000 | 31030 | 312 | 31032 | 348 | 30772 | 384 | 30795 | 446 | 30877 | 516 | 30949 | 586 | 31033 | 656 | 31034 | 731 | 31035 | 801 | 31036 | 852 | 31037 | 919 | 31028 | 1019 | 31027 | 1085 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo della versione TR di un connettore o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Accessori".

TR (Tool Release)

Come opzione di sicurezza aggiuntiva, tutti i connettori BFM® sono disponibili nella versione TR (Tool Release), che presenta una fascetta più rigida che è praticamente impossibile da rimuovere a mano. Per calcolare il prezzo di una versione TR di un connettore, **basta aggiungere quanto segue al prezzo RRP del connettore standard (varia in base al diametro):**

| DIA: | Ø100mm | Ø125mm | Ø150mm | Ø200mm | Ø250mm | Ø300mm | Ø350mm | Ø400mm | Ø450mm | Ø500mm | Ø550mm | Ø600mm | Ø650mm |
|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: | RRPEU€: |
| Supplemento sul Connettore Standard | 15 | 15 | 17 | 20 | 21 | 24 | 27 | 30 | 59 | 60 | 64 | 67 | 70 |

Il diametro massimo possibile per la versione TR è Ø650 mm.

Strumenti TR (Tool Release)

Per rimuovere i connettori TR, è necessario uno speciale "Strumento TR" BFM®. La nostra opzione standard per lo Strumento TR presenta uno strumento con estremità arrotondata e richiede solo che il tubetto abbia un foro da 6 mm praticato sulla cresta più esterna. Lo strumento a forma di "Smiley" offre un ulteriore livello di sicurezza, poiché viene utilizzato con un foro di forma speciale (vedi informazioni a lato).

| | Part No: | RRPEU€: |
|----------------------------|----------|---------|
| Strumento TR Standard | 304990 | 51 |
| Strumento TR "Smiley Face" | 304991 | 51 |



Punzone a forma di "Smiley"

Per una maggiore sicurezza e per evitare che il personale utilizzi strumenti inappropriati per rimuovere i connettori, la nostra opzione TR a forma di "Smiley" è una scelta molto popolare. Esiste uno speciale "strumento punzonatore" (mostrato a destra) che crea i fori con forma personalizzata. I tubetti possono essere forniti con i fori già pre-forati con un piccolo sovrapprezzo. Contatta BFM Italia o il tuo distributore locale per maggiori informazioni.



| | Part No: | RRPEU€: |
|-----------------------------|----------|---------|
| Punzone a forma di "Smiley" | 10402 | P.O.A. |

Sistema di Sicurezza TR Lock-Out

La nostra gamma di connettori Tool Release (TR) è una soluzione molto popolare per aggiungere un ulteriore livello di sicurezza in applicazioni dove il connettore è montato molto vicino a dispositivi in movimento, come sopra valvole rotative o coltelli rotanti.

| | Part No: | RRPEU€: |
|----------------------------------|----------|---------|
| Sistema di Sicurezza TR Lock-Out | 305275 | 15 |



I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP).

Porta di accesso rapido per campionature

La porta di accesso rapido per campionature è un tappo a vite rimovibile che può essere aggiunto alla parete dei connettori Seeflex 040E e Seeflex 060ES per facilitare il test con sfera metallica e il campionamento in linea (include le versioni a tronco di cono).

Per connettori con diametro minimo di 150 mm e lunghezza di 150 mm.

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| | RRPEU€: |
| Supplemento sul Connettore Standard | 252 |

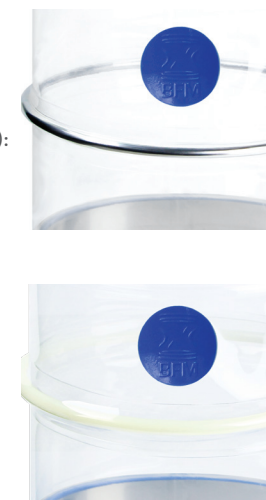


Anelli Applicabile a: Seeflex 040E (inclusi maniche di lavaggio e tappi/ cestini di copertura), Seeflex 040AS, LM3, LM4, Teflex e Teflex NP.

Gli anelli anti-collasso possono essere aggiunti per aiutare a mantenere aperte le pareti del connettore. Questo è particolarmente utile se si opera sotto vuoto o per connettori più lunghi dove potrebbe esserci il rischio che le pareti del connettore vengano "risucchiate" verso l'interno. Gli anelli sono disponibili in acciaio inox (fino a Ø500 mm) o in plastica (fino a Ø1.650 mm e temperatura massima di esercizio di 110°C / 230°F) e possono essere aggiunti a connettori di almeno 150 mm (5") di lunghezza, se realizzati con i materiali sopra elencati (soggetti ai diametri massimi applicabili).

Per calcolare il prezzo di una versione con anelli di un connettore, basta aggiungere il seguente prezzo per anello al prezzo RRP del connettore standard (in base al diametro):

| DIA(mm): | Ø100 | Ø125 | Ø150 | Ø200 | Ø250 | Ø300 | Ø350 | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø550 | Ø600 | Ø650 | Ø700 | Ø750 | Ø800 | Ø850 | Ø900 | Ø950 | Ø1000 | |
|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: | RRP EU€: |
| Anelli in Acciaio Inox | 53 | 56 | 63 | 74 | 77 | 80 | 91 | 98 | 105 | 112 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Anelli in Plastica | 70 | 77 | 84 | 91 | 98 | 105 | 112 | 116 | 119 | 119 | 119 | 119 | 126 | 168 | 182 | 195 | 217 | 231 | 244 | 266 | |



- La distanza tra lo spigot e gli anelli è di 75 mm (3") per connettori lunghi 150 mm, e di 100 mm (4") per tutti gli altri.
- Gli anelli multipli devono essere distribuiti uniformemente, con una distanza minima di 100 mm (4") tra di loro per connettori fino a 800 mm di lunghezza inclusi (massimo 4 anelli) e 200 mm (8") di distanza per connettori di lunghezza superiore a 850 mm (massimo 10 anelli). Le restrizioni di lunghezza massima si applicano a determinati materiali. Consulta il nostro documento "Quick Ref Limitations Summary" per maggiori informazioni.
- Il diametro dell'anello in acciaio inox è di 6 mm (15/64"), l'anello in plastica ha un diametro di 8 mm (5/16") e il "connettore" che unisce l'anello in plastica è di circa 10 mm (25/64").

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP).

Flexi / Flexi-Light

Connettore leggero con molla di supporto - ideale per alimentatori di sacchi e teste di riempimento.

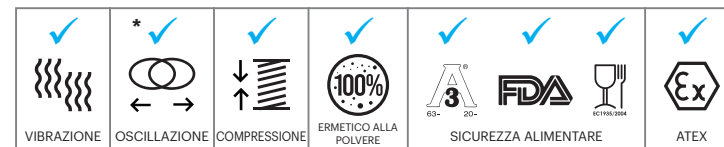


- Un connettore Seeflex leggero con una molla di filo in acciaio inox 316 racchiusa per supportare la flessibilità e la compressione
- Utilizzato per alimentatori di sacchi, teste di riempimento o riempitori di sacchi sfusi
- Flexi-Light presenta un materiale leggermente più leggero e una molla.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | | |
|---|---|--|
| Material | Poliuretano termoplastico a base di etere con una molla di acciaio inox 316 | |
| Spessore della parete (±10%): | FLEXi | 0.60mm / 1/32" (Ø100 - 200mm / 4 - 8") 0.70mm / 1/32" (Ø250 - 300mm/10 - 12") |
| | FLEXI-LIGHT | 0.4mm / 1/64" |
| Diametro della molla | FLEXi | 2.6mm / 1/8" |
| | FLEXI-LIGHT | 1.6mm / 1/16" |
| Intervallo di temperatura di esercizio | - 20 to 85°C / - 4 to 185°F | |

Diametri disponibili: 100mm, 150mm, 200mm, 250mm, 300mm
Lunghezza minima: 200mm
Lunghezza massima: 6,000mm
Disponibile come opzione TR (Tool Release)? Sì



* Soggetto a restrizioni di lunghezza e movimento.

FLEXI:

| DIA: | Ø100mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 200 | 25701 | 486 | 26152 | 502 | 22116 | 539 | 25910 | 664 | 21197 | 696 |
| 250 | 26905 | 495 | 26139 | 518 | 22190 | 564 | 26000 | 694 | 22938 | 731 |
| 300 | 26009 | 507 | 25871 | 530 | 21623 | 582 | 26825 | 718 | 21732 | 764 |
| 350 | 26233 | 516 | 25898 | 545 | 22136 | 605 | 26419 | 747 | 23104 | 793 |
| 400 | 25877 | 524 | 25615 | 558 | 23100 | 627 | 25789 | 774 | 21765 | 827 |
| 450 | 26156 | 535 | 25798 | 578 | 23101 | 647 | 25836 | 803 | 23099 | 860 |
| 500 | 26027 | 545 | 25899 | 586 | 23102 | 669 | 26415 | 829 | 60023 | 894 |
| 550 | 28884 | 557 | 25950 | 600 | 23103 | 690 | 25790 | 848 | 40277 | 929 |
| 600 | 25761 | 567 | 26640 | 615 | 23087 | 712 | 25791 | 866 | 22757 | 964 |
| 650 | 29278 | 577 | 28090 | 630 | 23111 | 736 | 28503 | 898 | 25207 | 996 |
| 700 | 26246 | 587 | 26252 | 646 | 24293 | 754 | 26430 | 929 | 25507 | 1029 |
| 750 | 28883 | 596 | 26033 | 659 | 24645 | 776 | 26371 | 962 | 23105 | 1061 |
| 800 | 25592 | 607 | 26358 | 673 | 22392 | 798 | 25720 | 993 | 22793 | 1097 |
| 850 | 29028 | 619 | 25593 | 687 | 24660 | 822 | 26904 | 1018 | 22804 | 1131 |
| 900 | 26525 | 624 | 25999 | 704 | 24818 | 843 | 25650 | 1040 | 22137 | 1165 |
| 950 | 26067 | 634 | 29970 | 721 | 26681 | 864 | 25668 | 1067 | 25671 | 1199 |
| 1000 | 25927 | 644 | 25928 | 737 | 24334 | 885 | 26581 | 1103 | 26866 | 1232 |

FLEXI-LIGHT:

| DIA: | Ø100mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 200 | 28372 | 464 | 28279 | 483 | 28278 | 499 | 28869 | 602 | 29260 | 630 |
| 250 | 29479 | 473 | 28201 | 497 | 28200 | 518 | 29241 | 627 | 29736 | 661 |
| 300 | 40300 | 485 | 28262 | 511 | 28264 | 538 | 28261 | 651 | 28742 | 690 |
| 350 | 40301 | 497 | 29077 | 525 | 29194 | 558 | 29067 | 676 | 28744 | 720 |
| 400 | 29565 | 509 | 28934 | 539 | 28199 | 577 | 28877 | 700 | 28743 | 749 |
| 450 | 40302 | 522 | 28280 | 554 | 29259 | 597 | 28768 | 725 | 28500 | 779 |
| 500 | 28914 | 533 | 29157 | 567 | 29274 | 616 | 29193 | 749 | 29504 | 809 |
| 550 | 40303 | 541 | 40312 | 581 | 29569 | 636 | 40321 | 774 | 28918 | 839 |
| 600 | 28856 | 549 | 40313 | 595 | 29566 | 656 | 28494 | 798 | 29322 | 868 |
| 650 | 40304 | 557 | 40314 | 609 | 29328 | 675 | 40322 | 823 | 40258 | 898 |
| 700 | 40305 | 566 | 28281 | 623 | 40319 | 695 | 28941 | 847 | 40257 | 927 |
| 750 | 40306 | 574 | 40315 | 637 | 29060 | 714 | 40323 | 872 | 40267 | 957 |
| 800 | 40307 | 582 | 28552 | 651 | 29641 | 734 | 40324 | 896 | 40329 | 987 |
| 850 | 40308 | 591 | 40316 | 665 | 40320 | 753 | 40325 | 920 | 29607 | 1017 |
| 900 | 40309 | 599 | 29547 | 679 | 40150 | 773 | 28481 | 944 | 40330 | 1046 |
| 950 | 40310 | 607 | 40317 | 693 | 29966 | 793 | 40326 | 969 | 40331 | 1076 |
| 1000 | 40311 | 615 | 40318 | 707 | 29593 | 813 | 40327 | 993 | 40332 | 1105 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un connettore, consulta le pagine "Accessori".

Flexi-Earthed

Connettore Flexi con molla di supporto e morsetti di messa a terra.

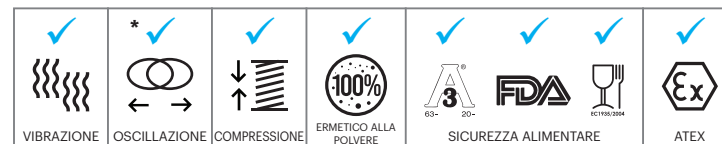


- Un connettore Flexi standard con morsetti di messa a terra integrati attaccati alle estremità della molla
- I morsetti di terminale sono progettati per essere collegati ai cavi di messa a terra per garantire la massima sicurezza elettrostatica.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|--|---|
| Materiale: | Poliuretano termoplastico a base di etere con molla di acciaio inox 316 e morsetti di messa a terra SS Ø5mm |
| Spessore della parete (±10%): | 0.60mm / 1/32" (Ø100 - 200mm / 4 - 8") 0.70mm / 1/32" (Ø250 - 300mm/10 - 12") |
| Diametro della molla: | 2.6mm / 1/64" |
| Intervallo di temperatura di esercizio: | - 20 to 85°C / - 4 to 185°F |

Diametri disponibili: 100mm, 150mm, 200mm, 250mm, 300mm
Lunghezza minima: 250mm
Lunghezza massima: 6,000mm
Disponibile come opzione TR (Tool Release)? Yes



* Soggetto a restrizioni di lunghezza e movimento.

FLEXI - EARTHED:

| DIA: | Ø100mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 250 | 29256 | 545 | 28795 | 567 | 28360 | 613 | 28845 | 742 | 28432 | 779 |
| 300 | 28825 | 556 | 28826 | 579 | 28314 | 631 | 28412 | 767 | 28872 | 813 |
| 350 | 40363 | 564 | 40265 | 594 | 28741 | 653 | 28448 | 796 | 28875 | 842 |
| 400 | 29083 | 573 | 28472 | 607 | 28864 | 676 | 29017 | 823 | 28519 | 876 |
| 450 | 40766 | 584 | 29023 | 627 | 28345 | 696 | 28701 | 852 | 28471 | 909 |
| 500 | 29497 | 594 | 28849 | 635 | 28529 | 718 | 28491 | 878 | 28660 | 943 |
| 550 | 40298 | 606 | 29917 | 649 | 29665 | 739 | 29942 | 897 | 28963 | 978 |
| 600 | 40360 | 615 | 29551 | 664 | 28833 | 761 | 28359 | 915 | 29321 | 1013 |
| 650 | 29627 | 626 | 40770 | 679 | 29196 | 785 | 40774 | 947 | 40778 | 1045 |
| 700 | 40767 | 636 | 29197 | 695 | 28848 | 803 | 28897 | 978 | 40779 | 1078 |
| 750 | 40299 | 645 | 40771 | 708 | 28766 | 825 | 40755 | 1011 | 40780 | 1110 |
| 800 | 29967 | 656 | 29292 | 722 | 28185 | 847 | 29057 | 1042 | 40781 | 1146 |
| 850 | 40768 | 668 | 40772 | 736 | 28501 | 871 | 40775 | 1067 | 40782 | 1180 |
| 900 | 29074 | 673 | 29075 | 753 | 28957 | 892 | 40776 | 1089 | 29390 | 1214 |
| 950 | 40769 | 683 | 29577 | 770 | 40400 | 913 | 40777 | 1116 | 40783 | 1248 |
| 1000 | 29289 | 693 | 40773 | 787 | 28765 | 933 | 28730 | 1152 | 28775 | 1281 |



I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un connettore, consulta le pagine "Accessori".

Teflex Woven

Poliestere 100% tessuto - adatto per temperature più elevate.



- Capace di operare a temperature elevate – funzionamento continuo a 260°C / 500°F con picchi a breve termine fino a 280°C / 536°F
- Può essere utilizzato su prodotti con tutto il range di pH, ossia né i prodotti caustici né quelli acidi influenzeranno il Teflex Woven.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | | |
|---|---|---|
| Materiale | PTFE tessuto | |
| Peso (±10%) | 678g/m ² / 20oz/yd ² | |
| Intervallo di temperatura di esercizio | -40 - 260°C / -40 - 500°F (picchi fino a 280°C / 536°F) | |
| Permeabilità all'aria | (cm ³ /cm ² /sec@125Pa) | (ft ³ /ft ² /min@0.5" wg) |
| | 0.3 | 0.5 |

- Diametro massimo:** 1,650mm
- Lunghezza massima (≤ Ø650mm):** 1,500mm
- Disponibile con anelli in SS?** Sì (≤ Ø500mm)
- Disponibile con anelli in plastica?*** Sì
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì (≤ Ø650mm)

* Fino a una temperatura di esercizio massima di 110°C / 230°F

| | | | | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------|
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |
|-------------------|---------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------|

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1,650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: |
| 80 | 30465 | 281 | 40909 | 303 | 26659 | 402 | 30443 | 566 | 25395 | 643 | 30308 | 722 | 25284 | 748 | 30488 | 774 | 31280 | 843 | 26304 | 935 | 31281 | 1031 | 31282 | 1426 | 31283 | 1546 |
| 100 | 30079 | 281 | 30080 | 303 | 30081 | 402 | 21507 | 566 | 30065 | 643 | 21534 | 722 | 21470 | 748 | 30082 | 774 | 30083 | 843 | 30084 | 935 | 30085 | 1031 | 21535 | 1426 | 30086 | 1546 |
| 150 | 30001 | 313 | 30056 | 378 | 21537 | 445 | 21939 | 570 | 30063 | 671 | 21928 | 780 | 21505 | 826 | 21637 | 964 | 21926 | 1085 | 30311 | 1209 | 30312 | 1309 | 21927 | 1537 | 30310 | 1754 |
| 200 | 30096 | 335 | 30638 | 401 | 30061 | 465 | 21439 | 574 | 30057 | 677 | 20558 | 809 | 21506 | 886 | 20557 | 1032 | 20556 | 1085 | 30058 | 1209 | 30059 | 1309 | 21577 | 1537 | 30060 | 1754 |
| 250 | 30186 | 421 | 40235 | 483 | 21986 | 547 | 21341 | 685 | 21473 | 826 | 21475 | 971 | 21471 | 1094 | 21472 | 1243 | 21492 | 1384 | 21474 | 1533 | 24847 | 1683 | 26300 | 1808 | 27083 | 1955 |
| 300 | 30107 | 465 | 30804 | 535 | 30103 | 606 | 21343 | 760 | 30210 | 916 | 21339 | 1078 | 21957 | 1217 | 22898 | 1381 | 21166 | 1539 | 30101 | 1704 | 26051 | 1869 | 26052 | 2010 | 30160 | 2174 |
| 350 | 28881 | 507 | 40910 | 587 | 30209 | 665 | 21527 | 836 | 30211 | 1006 | 30212 | 1183 | 21528 | 1339 | 24748 | 1520 | 24991 | 1692 | 21686 | 1874 | 41082 | 2056 | 40393 | 2212 | 30155 | 2393 |
| 400 | 40895 | 550 | 40911 | 639 | 30176 | 724 | 22357 | 911 | 21558 | 1096 | 30280 | 1290 | 25171 | 1461 | 24749 | 1658 | 21627 | 1846 | 30223 | 2045 | 30224 | 2243 | 41103 | 2415 | 22011 | 2612 |
| 450 | 30325 | 593 | 40912 | 691 | 26204 | 783 | 22483 | 986 | 24711 | 1185 | 30259 | 1396 | 29047 | 1584 | 21337 | 1796 | 21600 | 2000 | 29923 | 2215 | 41083 | 2429 | 28034 | 2617 | 28032 | 2831 |
| 500 | 30605 | 635 | 40913 | 744 | 30392 | 842 | 30273 | 1061 | 23150 | 1275 | 30366 | 1502 | 40976 | 1705 | 24297 | 1935 | 41013 | 2155 | 30196 | 2386 | 41084 | 2616 | 28035 | 2819 | 41119 | 3050 |

Tutti i connettori BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per le connessioni sanitarie.

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un connettore o per aggiungere gli anelli, consulta le pagine "Accessori".

Teflex NP Nero

Laminato in PTFE per resistere a temperature e condizioni chimiche estreme.



- Lamina di PTFE non permeabile che può essere utilizzata su prodotti con tutto il range di pH, ossia i prodotti caustici o acidi non influenzeranno il Teflex NP Nero.
- Capace di operare a temperature elevate e basse.
- Progettato per dissipare le cariche elettriche - 106 Ω.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Materiale | PTFE puro |
| Peso (±10%) | 459g/m ² / 13.5oz/yd ² |
| Gamma di temperature di esercizio | -73 - 300°C / -99 - 572°F (picchi fino a 316°C / 600°F) |
| Resistività superficiale (Ohm) | 10 ⁶ |

- Diametro Massimo:** 500mm
- Lunghezza Massima:** 1,000mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** Yes
- Disponibile con anelli in plastica?** No
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Yes

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> * | <input type="checkbox"/> x | <input type="checkbox"/> x | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> # | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | | | ATEX |

* Ci si aspetta una durata inferiore se utilizzato.
#Tutti i connettori di raccordo BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per raccordi sanitari.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 41175 | 253 | 41176 | 272 | 29938 | 341 | 29859 | 453 | 29858 | 536 | 29631 | 607 | 41296 | 673 | 29820 | 696 | 41297 | 759 | 41313 | 841 |
| 100 | 40873 | 253 | 41060 | 272 | 29093 | 341 | 29041 | 453 | 29043 | 536 | 29042 | 607 | 29787 | 673 | 29531 | 696 | 29532 | 759 | 29816 | 841 |
| 150 | 41042 | 281 | 41061 | 341 | 29106 | 373 | 29124 | 466 | 29133 | 553 | 29087 | 623 | 29788 | 744 | 29506 | 867 | 41298 | 976 | 29844 | 1089 |
| 200 | 41043 | 302 | 41062 | 360 | 29108 | 390 | 28819 | 476 | 29135 | 564 | 28718 | 656 | 29552 | 797 | 29501 | 929 | 29510 | 976 | 40152 | 1089 |
| 250 | 41044 | 379 | 41063 | 434 | 29127 | 456 | 29071 | 641 | 29137 | 756 | 29147 | 855 | 29927 | 985 | 29489 | 1118 | 29760 | 1246 | 41314 | 1380 |
| 300 | 41045 | 418 | 41064 | 482 | 29129 | 506 | 29078 | 675 | 29144 | 796 | 29080 | 938 | 29763 | 1095 | 29845 | 1243 | 41299 | 1384 | 41295 | 1534 |
| 350 | 41046 | 456 | 41065 | 529 | 41179 | 598 | 29629 | 751 | 41253 | 905 | 29800 | 1065 | 29910 | 1205 | 41282 | 1368 | 41300 | 1523 | 29924 | 1687 |
| 400 | 41047 | 495 | 41066 | 575 | 29601 | 652 | 29757 | 820 | 29936 | 986 | 40657 | 1160 | 40764 | 1315 | 41283 | 1492 | 41301 | 1662 | 29925 | 1840 |
| 450 | 41048 | 534 | 41067 | 622 | 29602 | 704 | 29535 | 888 | 40188 | 1067 | 40658 | 1257 | 40765 | 1425 | 29511 | 1617 | 40337 | 1800 | 29926 | 1993 |
| 500 | 41049 | 572 | 41068 | 669 | 40174 | 758 | 29852 | 955 | 29630 | 1148 | 29930 | 1352 | 41271 | 1535 | 29513 | 1742 | 41302 | 1939 | 41315 | 2147 |
| 550 | 41050 | 610 | 41069 | 716 | 41180 | 811 | 41247 | 1023 | 29937 | 1229 | 41261 | 1447 | 41272 | 1646 | 41284 | 1866 | 41303 | 2078 | 41316 | 2300 |
| 600 | 41051 | 649 | 41070 | 763 | 41181 | 864 | 40269 | 1090 | 40232 | 1309 | 41262 | 1543 | 41273 | 1755 | 41285 | 1992 | 41304 | 2216 | 41317 | 2454 |
| 650 | 41052 | 687 | 41071 | 810 | 41241 | 917 | 41248 | 1158 | 41254 | 1390 | 41263 | 1638 | 41274 | 1865 | 41286 | 2116 | 41305 | 2355 | 41318 | 2608 |
| 700 | 41053 | 726 | 41072 | 856 | 41242 | 970 | 41249 | 1226 | 41255 | 1471 | 41264 | 1733 | 41276 | 1976 | 41287 | 2240 | 41306 | 2493 | 41319 | 2761 |
| 750 | 41054 | 765 | 41073 | 903 | 41243 | 1024 | 41250 | 1293 | 41256 | 1552 | 41265 | 1830 | 41277 | 2085 | 41288 | 2366 | 41307 | 2632 | 41320 | 2914 |
| 800 | 41055 | 803 | 41074 | 950 | 40355 | 1076 | 40872 | 1361 | 41257 | 1634 | 41266 | 1925 | 41278 | 2196 | 41289 | 2490 | 41308 | 2771 | 41321 | 3067 |
| 850 | 41056 | 842 | 41075 | 998 | 41244 | 1130 | 41251 | 1428 | 41258 | 1714 | 41267 | 2020 | 41279 | 2305 | 41290 | 2615 | 41309 | 2909 | 41322 | 3222 |
| 900 | 41057 | 880 | 41076 | 1044 | 41245 | 1182 | 40663 | 1497 | 41259 | 1794 | 41268 | 2116 | 41280 | 2416 | 41291 | 2740 | 41310 | 3048 | 41323 | 3375 |
| 950 | 41058 | 918 | 41077 | 1091 | 41246 | 1235 | 41252 | 1565 | 41260 | 1876 | 41269 | 2211 | 41281 | 2526 | 41292 | 2864 | 41311 | 3187 | 41324 | 3528 |
| 1000 | 41059 | 957 | 41078 | 1138 | 29972 | 1289 | 40346 | 1632 | 40133 | 1957 | 40343 | 2307 | 41293 | 2635 | 41294 | 2989 | 41312 | 3326 | 41325 | 3681 |



I prezzi indicati sopra rappresentano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un raccordo o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Aggiunte".

Teflex NP Opaco

Laminato in PTFE semi-trasparente per temperature estreme e resistenza chimica.



- Laminato in PTFE non permeabile che può essere utilizzato su prodotti con tutta la scala del pH, ossia i prodotti caustici o acidi non influenzeranno il Teflex NP Opaco
- In grado di funzionare a temperature elevate e basse
- Semi-trasparente per permettere la visibilità del flusso del prodotto

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Materiale | PTFE Puro |
| Peso (±10%) | 459g/m ² / 13.5oz/ycd ² |
| Gamma di temperatura di esercizio | -73 - 300°C / -99 - 572°F (picchi fino a 316°C / 600°F) |
| Resistività superficiale (Ohms) | Isolante |

| | |
|--|---------|
| Diametro massimo: | 500mm |
| Lunghezza massima: | 1,000mm |
| Disponibile con anelli in acciaio inox? | Yes |
| Disponibile con anelli in plastica? | No |
| Disponibile come opzione TR (Tool Release)? | Yes |

| | | | | | | |
|------------|--------------|-------------|-----------------------|----------------------|-----|------|
| | | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | FDA | ATEX |

* Ci si aspetta una durata inferiore se utilizzato.

#Tutti i connettori di raccordo BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per raccordi sanitari.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 41177 | 253 | 41178 | 272 | 29900 | 341 | 40250 | 453 | 41356 | 536 | 40247 | 607 | 40252 | 673 | 41396 | 696 | 41412 | 759 | 40749 | 841 |
| 100 | 41137 | 253 | 41156 | 272 | 40649 | 341 | 29934 | 453 | 29687 | 536 | 40256 | 607 | 40248 | 673 | 40630 | 696 | 41413 | 759 | 40251 | 841 |
| 150 | 41138 | 281 | 41157 | 341 | 29861 | 373 | 29933 | 466 | 29943 | 553 | 40246 | 623 | 41381 | 744 | 40661 | 867 | 41414 | 976 | 41430 | 1089 |
| 200 | 41139 | 302 | 41158 | 360 | 40249 | 390 | 29905 | 476 | 40270 | 564 | 29751 | 656 | 40245 | 797 | 40852 | 929 | 29963 | 976 | 41431 | 1089 |
| 250 | 41140 | 379 | 41159 | 434 | 40639 | 456 | 29866 | 641 | 41357 | 756 | 29850 | 855 | 41009 | 985 | 41397 | 1118 | 29907 | 1246 | 40638 | 1380 |
| 300 | 41141 | 418 | 41160 | 482 | 29929 | 506 | 29847 | 675 | 29848 | 796 | 29849 | 938 | 29906 | 1095 | 29846 | 1243 | 41415 | 1384 | 41432 | 1534 |
| 350 | 41142 | 456 | 41161 | 529 | 41328 | 598 | 41343 | 751 | 41007 | 905 | 41008 | 1065 | 41382 | 1205 | 41398 | 1368 | 41416 | 1523 | 41433 | 1687 |
| 400 | 41143 | 495 | 41162 | 575 | 29904 | 652 | 40746 | 820 | 41358 | 986 | 40832 | 1160 | 41383 | 1315 | 41399 | 1492 | 41417 | 1662 | 41434 | 1840 |
| 450 | 41144 | 534 | 41163 | 622 | 41329 | 704 | 41344 | 888 | 41359 | 1067 | 41370 | 1257 | 41384 | 1425 | 41400 | 1617 | 41418 | 1800 | 41435 | 1993 |
| 500 | 41145 | 572 | 41164 | 669 | 41330 | 758 | 40874 | 955 | 41360 | 1148 | 41371 | 1352 | 41385 | 1535 | 41401 | 1742 | 41419 | 1939 | 41436 | 2147 |
| 550 | 41146 | 610 | 41165 | 716 | 41331 | 811 | 41345 | 1023 | 41361 | 1229 | 41372 | 1447 | 41386 | 1646 | 41402 | 1866 | 41420 | 2078 | 41437 | 2300 |
| 600 | 41147 | 649 | 41166 | 763 | 41332 | 864 | 41346 | 1090 | 41362 | 1309 | 40888 | 1543 | 41387 | 1755 | 41403 | 1992 | 41421 | 2216 | 41438 | 2454 |
| 650 | 41148 | 687 | 41167 | 810 | 41333 | 917 | 41347 | 1158 | 41363 | 1390 | 41373 | 1638 | 41388 | 1865 | 41404 | 2116 | 41422 | 2355 | 41439 | 2608 |
| 700 | 41149 | 726 | 41168 | 856 | 41334 | 970 | 41348 | 1226 | 41364 | 1471 | 41374 | 1733 | 41389 | 1976 | 41405 | 2240 | 41423 | 2493 | 41440 | 2761 |
| 750 | 41150 | 765 | 41169 | 903 | 41335 | 1024 | 41349 | 1293 | 41365 | 1552 | 41375 | 1830 | 41390 | 2085 | 41406 | 2366 | 41424 | 2632 | 41441 | 2914 |
| 800 | 41151 | 803 | 41170 | 950 | 41336 | 1076 | 40875 | 1361 | 41366 | 1634 | 41376 | 1925 | 41391 | 2196 | 41407 | 2490 | 41425 | 2771 | 41442 | 3067 |
| 850 | 41152 | 842 | 41171 | 998 | 41337 | 1130 | 41352 | 1428 | 41367 | 1714 | 41377 | 2020 | 41392 | 2305 | 41408 | 2615 | 41426 | 2909 | 41443 | 3222 |
| 900 | 41153 | 880 | 41172 | 1044 | 41338 | 1182 | 41353 | 1497 | 41368 | 1794 | 41378 | 2116 | 41393 | 2416 | 41409 | 2740 | 41427 | 3048 | 41444 | 3375 |
| 950 | 41154 | 918 | 41173 | 1091 | 41339 | 1235 | 41354 | 1565 | 41369 | 1876 | 41379 | 2211 | 41394 | 2526 | 41410 | 2864 | 41428 | 3187 | 41445 | 3528 |
| 1000 | 41155 | 957 | 41174 | 1138 | 41342 | 1289 | 41355 | 1632 | 40351 | 1957 | 41380 | 2307 | 41395 | 2635 | 41411 | 2989 | 41429 | 3326 | 41446 | 3681 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un raccordo o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Aggiunte".

LM3

Polipropilene 100% tessuto - traspirante e adatto per basse temperature



- Ideale per ambienti a basse temperature (fino a -70°C/-94°F)
- Perfetto per l'industria alimentare, soprattutto quando è necessaria una certa traspirabilità per alleviare la pressione.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Materiale | Polipropilene 100% tessuto | |
| Peso (±10%) | 295g/m ² / 8.7oz/yd ² | |
| Gamma di temperatura di esercizio | -70 to 94°C / -94 to 201°F (picchi fino a 107°C / 225°F) | |
| Permeabilità all'aria | (cm ³ /cm ² /sec@125Pa) | (ft ³ /ft ² /min@0.5" wg) |
| | 13 | 25 |

- Diametro massimo:** 1,650mm
- Lunghezza massima (≤ Ø650mm):** 1,500mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** Sì (≤ Ø500mm)
- Disponibile con anelli in plastica?** Sì
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì (≤ Ø650mm)

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

Tutti i connettori di raccordo BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per raccordi sanitari.

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | | | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 50671 | 76 | 51087 | 79 | 50768 | 83 | 50670 | 93 | 50709 | 102 | 50623 | 106 | 51206 | 122 | 51227 | 130 | 51248 | 145 | 51274 | 167 | 51298 | 180 | 51327 | 190 | 51355 | 201 | | |
| 100 | 50602 | 76 | 50522 | 79 | 50539 | 83 | 50520 | 93 | 50540 | 102 | 50541 | 106 | 50542 | 122 | 50543 | 130 | 50544 | 145 | 50603 | 167 | 50647 | 180 | 51328 | 190 | 50707 | 201 | | |
| 150 | 50628 | 77 | 50672 | 79 | 50521 | 83 | 50546 | 93 | 50665 | 102 | 50622 | 113 | 51207 | 123 | 50669 | 132 | 51619 | 145 | 50604 | 169 | 51299 | 180 | 50777 | 192 | 51356 | 204 | | |
| 200 | 50701 | 88 | 51088 | 91 | 25277 | 96 | 50519 | 96 | 50532 | 104 | 50552 | 118 | 50715 | 126 | 50553 | 140 | 50783 | 151 | 50605 | 174 | 51300 | 186 | 51329 | 198 | 51357 | 211 | | |
| 250 | 50710 | 91 | 51089 | 96 | 50594 | 100 | 50626 | 114 | 50627 | 128 | 50625 | 138 | 50789 | 152 | 50711 | 176 | 51249 | 195 | 50780 | 217 | 51301 | 263 | 51330 | 275 | 51358 | 288 | | |
| 300 | 30751 | 96 | 50751 | 99 | 26870 | 104 | 26871 | 119 | 25275 | 134 | 50644 | 144 | 50645 | 160 | 51476 | 183 | 51250 | 203 | 50613 | 225 | 51302 | 270 | 51331 | 284 | 51359 | 297 | | |
| 350 | 51066 | 99 | 51090 | 103 | 51139 | 110 | 50641 | 124 | 25276 | 139 | 50723 | 151 | 50747 | 166 | 51753 | 191 | 51251 | 211 | 51275 | 233 | 51303 | 278 | 51332 | 292 | 51360 | 306 | | |
| 400 | 51067 | 103 | 50750 | 108 | 50722 | 114 | 50759 | 129 | 50754 | 144 | 25296 | 157 | 50767 | 173 | 51228 | 198 | 51252 | 218 | 26701 | 242 | 51304 | 286 | 51333 | 301 | 51361 | 316 | | |
| 450 | 50525 | 106 | 50752 | 112 | 50535 | 118 | 50736 | 134 | 50746 | 150 | 26837 | 163 | 51057 | 180 | 26838 | 205 | 51253 | 226 | 51276 | 250 | 51305 | 293 | 50656 | 309 | 51362 | 325 | | |
| 500 | 50526 | 110 | 51091 | 116 | 50634 | 123 | 50635 | 139 | 26921 | 155 | 26923 | 169 | 51208 | 187 | 51754 | 213 | 51254 | 234 | 51277 | 258 | 51306 | 301 | 51334 | 318 | 51363 | 334 | | |
| 550 | 51068 | 114 | 51092 | 121 | 51140 | 128 | 51154 | 143 | 51171 | 161 | 51188 | 176 | 51209 | 193 | 51229 | 220 | 51255 | 241 | 51278 | 267 | 51307 | 309 | 51335 | 327 | 51364 | 344 | | |
| 600 | 51138 | 117 | 51093 | 125 | 50776 | 132 | 50774 | 149 | 50708 | 166 | 50652 | 182 | 50787 | 200 | 51230 | 227 | 51256 | 249 | 51279 | 276 | 51308 | 317 | 51336 | 335 | 51365 | 353 | | |
| 650 | 51069 | 122 | 51094 | 129 | 51141 | 137 | 51155 | 154 | 51172 | 172 | 51189 | 189 | 51210 | 207 | 51231 | 234 | 51257 | 256 | 51280 | 284 | 51309 | 325 | 51337 | 343 | 51366 | 362 | | |
| 700 | 51070 | 125 | 51095 | 134 | 51142 | 142 | 50779 | 159 | 51173 | 177 | 51190 | 195 | 51211 | 214 | 51232 | 242 | 51258 | 264 | 51281 | 292 | 51310 | 333 | 51338 | 352 | 51367 | 371 | | |
| 750 | 51071 | 128 | 51096 | 138 | 51143 | 147 | 51156 | 164 | 51174 | 183 | 51191 | 201 | 51212 | 221 | 50705 | 249 | 50706 | 271 | 51282 | 301 | 51311 | 341 | 51339 | 360 | 51368 | 381 | | |
| 800 | 51072 | 132 | 51097 | 142 | 51755 | 151 | 50775 | 168 | 50712 | 189 | 51192 | 208 | 51213 | 227 | 51233 | 257 | 51259 | 279 | 51283 | 309 | 51312 | 348 | 51340 | 369 | 51369 | 390 | | |
| 850 | 51073 | 136 | 51098 | 146 | 51144 | 155 | 51157 | 174 | 51175 | 194 | 51193 | 214 | 51214 | 234 | 51234 | 264 | 51260 | 287 | 51284 | 318 | 51313 | 356 | 51341 | 378 | 51370 | 399 | | |
| 900 | 51074 | 140 | 51099 | 151 | 51145 | 161 | 51158 | 178 | 51176 | 200 | 51194 | 220 | 51752 | 241 | 51235 | 270 | 51261 | 294 | 51285 | 326 | 51314 | 364 | 51342 | 385 | 51371 | 408 | | |
| 950 | 51075 | 143 | 51100 | 154 | 51146 | 165 | 51159 | 183 | 51177 | 205 | 51195 | 227 | 51215 | 249 | 51236 | 278 | 51262 | 302 | 51286 | 334 | 51315 | 372 | 51343 | 394 | 51372 | 417 | | |
| 1000 | 51076 | 147 | 51101 | 159 | 51487 | 169 | 51160 | 189 | 26922 | 211 | 50655 | 233 | 51216 | 255 | 51237 | 285 | 51263 | 309 | 51287 | 343 | 51316 | 380 | 51344 | 403 | 51373 | 427 | | |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un raccordo o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Aggiunte".

LM4

Poliestere 100% tessuto - adatto per temperature più elevate



- Utilizzato per ambienti a temperature più elevate (fino a 130°C / 266°F)
- Ideale per l'uso in cui è necessario che l'aria venga ventilata attraverso le pareti del raccordo flessibile.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Materiale | Fibra di poliestere 100% tessuto | |
| Peso (±10%) | 393g/m ² / 11.6oz/yd ² | |
| Gamma di temperatura di esercizio | -55 - 130°C / -48 - 266°F (surge to 150°C / 302°F) | |
| Permeabilità all'aria | (cm ³ /cm ² /sec@125Pa) | (ft ³ /ft ² /min@0.5" wg) |
| | 0.4 | 0.8 |

- Diametro massimo:** 1,650mm
- Lunghezza massima (≤ Ø650mm):** 1,500mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** Sì (≤ Ø500mm)
- Disponibile con anelli in plastica?*** Sì
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì (≤ Ø650mm)

* Fino a una temperatura massima di esercizio di 110°C / 230°F

| | | | | | |
|------------|--------------|-------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

Tutti i connettori di raccordo BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per raccordi sanitari.

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: |
| 80 | 26101 | 76 | 41664 | 79 | 50506 | 83 | 26344 | 93 | 50507 | 102 | 26239 | 106 | 29840 | 122 | 26262 | 130 | 21453 | 145 | 26305 | 167 | 41665 | 180 | 41666 | 190 | 41667 | 201 |
| 100 | 20900 | 76 | 51000 | 79 | 20901 | 83 | 20902 | 93 | 20903 | 102 | 20904 | 106 | 20905 | 122 | 20906 | 130 | 20907 | 145 | 20908 | 167 | 20909 | 180 | 20910 | 190 | 20911 | 201 |
| 150 | 20509 | 77 | 51001 | 79 | 19569 | 83 | 50009 | 93 | 50014 | 102 | 50015 | 113 | 50406 | 123 | 22089 | 132 | 50424 | 145 | 50425 | 169 | 50426 | 180 | 50427 | 192 | 50428 | 204 |
| 200 | 20912 | 88 | 51002 | 91 | 21847 | 96 | 19399 | 96 | 20510 | 104 | 20511 | 118 | 20512 | 126 | 20483 | 140 | 20513 | 151 | 20514 | 174 | 20515 | 186 | 20516 | 198 | 20517 | 211 |
| 250 | 25238 | 91 | 50140 | 96 | 21987 | 100 | 21477 | 114 | 21614 | 128 | 21812 | 138 | 22897 | 152 | 21622 | 176 | 22927 | 195 | 26531 | 217 | 40791 | 263 | 24391 | 275 | 28822 | 288 |
| 300 | 20914 | 96 | 50137 | 99 | 20915 | 104 | 20916 | 119 | 21924 | 134 | 20918 | 144 | 20919 | 160 | 20920 | 183 | 20921 | 203 | 20922 | 225 | 20923 | 270 | 20924 | 284 | 20925 | 297 |
| 350 | 25595 | 99 | 23146 | 103 | 21883 | 110 | 22367 | 124 | 50004 | 139 | 22852 | 151 | 20314 | 166 | 26532 | 191 | 50523 | 211 | 26533 | 233 | 29965 | 278 | 41226 | 292 | 41233 | 306 |
| 400 | 20926 | 103 | 28689 | 108 | 20927 | 114 | 20928 | 129 | 20929 | 144 | 20650 | 157 | 20931 | 173 | 20932 | 198 | 20933 | 218 | 20934 | 242 | 20935 | 286 | 20936 | 301 | 20937 | 316 |
| 450 | 26254 | 106 | 29187 | 112 | 22366 | 118 | 22800 | 134 | 50404 | 150 | 50405 | 163 | 50407 | 180 | 50499 | 205 | 29589 | 226 | 28349 | 250 | 50501 | 293 | 26567 | 309 | 24486 | 325 |
| 500 | 22758 | 110 | 23206 | 116 | 20939 | 123 | 22208 | 139 | 20941 | 155 | 20942 | 169 | 20943 | 187 | 24296 | 213 | 20945 | 234 | 25410 | 258 | 20947 | 301 | 20948 | 318 | 20949 | 334 |
| 550 | 26381 | 114 | 41192 | 121 | 28688 | 128 | 26243 | 143 | 41201 | 161 | 29564 | 176 | 24809 | 193 | 41207 | 220 | 41209 | 241 | 41213 | 267 | 41219 | 309 | 41227 | 327 | 41234 | 344 |
| 600 | 20956 | 117 | 28431 | 125 | 20957 | 132 | 20958 | 149 | 20959 | 166 | 20960 | 182 | 20961 | 200 | 20962 | 227 | 20963 | 249 | 20964 | 276 | 20965 | 317 | 20966 | 335 | 20967 | 353 |
| 650 | 26141 | 122 | 41193 | 129 | 26087 | 137 | 25862 | 154 | 28716 | 172 | 23017 | 189 | 41206 | 207 | 22376 | 234 | 41210 | 256 | 41214 | 284 | 41220 | 325 | 41228 | 343 | 23199 | 362 |
| 700 | 41188 | 125 | 41194 | 134 | 50013 | 142 | 22132 | 159 | 22131 | 177 | 25669 | 195 | 23228 | 214 | 41208 | 242 | 29585 | 264 | 21355 | 292 | 41221 | 333 | 41229 | 352 | 41235 | 371 |
| 750 | 26346 | 128 | 50619 | 138 | 41197 | 147 | 24951 | 164 | 23051 | 183 | 22965 | 201 | 40237 | 221 | 25642 | 249 | 24955 | 271 | 21754 | 301 | 41222 | 341 | 41230 | 360 | 41236 | 381 |
| 800 | 20968 | 132 | 25560 | 142 | 50673 | 151 | 20970 | 168 | 20971 | 189 | 21903 | 208 | 20973 | 227 | 20974 | 257 | 20975 | 279 | 41215 | 309 | 20977 | 348 | 20978 | 369 | 20979 | 390 |
| 850 | 41189 | 136 | 25561 | 146 | 41198 | 155 | 22163 | 174 | 41202 | 194 | 41204 | 214 | 24833 | 234 | 24835 | 264 | 25111 | 287 | 41216 | 318 | 41223 | 356 | 41231 | 378 | 41237 | 399 |
| 900 | 41190 | 140 | 41195 | 151 | 41199 | 161 | 22162 | 178 | 24283 | 200 | 21901 | 220 | 24834 | 241 | 22395 | 270 | 41211 | 294 | 41217 | 326 | 41224 | 364 | 22982 | 385 | 41238 | 408 |
| 950 | 41191 | 143 | 41196 | 154 | 41200 | 165 | 25966 | 183 | 41203 | 205 | 41205 | 227 | 40111 | 249 | 24836 | 278 | 41212 | 302 | 41218 | 334 | 41225 | 372 | 41232 | 394 | 41239 | 417 |
| 1000 | 20980 | 147 | 25607 | 159 | 20981 | 169 | 21878 | 189 | 20983 | 211 | 20985 | 233 | 26215 | 255 | 20986 | 285 | 20987 | 309 | 20988 | 343 | 20989 | 380 | 20990 | 403 | 20991 | 427 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un raccordo o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alle pagine "Aggiunte".

FM1 Filtro

Filtro in poliestere tessuto per la ventilazione di contenitori sigillati.



- Progettato per applicazioni di ventilazione come la ventilazione di tramogge e altri contenitori sigillati
- Il filtro BFM® potrebbe essere necessario poiché i connettori BFM® creano un sistema completamente sigillato.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Materiale | 100% poliestere tessuto a fibra agugliata | |
| Peso (±10%) | 550g/m ² / 16.22oz/yd ² | |
| Gamma di temperatura di esercizio | -20 - 130°C / -4 - 266°F (picchi fino a 150°C / 302°F) | |
| Permeabilità all'aria | (cm ³ /cm ² /sec@125Pa) | (ft ³ /ft ² /min@0.5" wg) |
| | 17 | 33 |

- Diametro massimo:** 650mm
- Lunghezza massima (≤ Ø650mm):** 1,000mm
- Disponibile con anelli in acciaio inox?** No
- Disponibile con anelli in plastica?** No
- Disponibile come opzione TR (Tool Release)?** Sì

| | | | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|----------------------|--|------|
| | | | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | SICUREZZA ALIMENTARE | | ATEX |

Tutti i connettori di raccordo BFM® sono conformi agli standard 3-A 60-64 per raccordi sanitari.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 100 | 30544 | 100 | 30711 | 104 | 30553 | 107 | 30562 | 112 | 30546 | 117 | 30612 | 127 | 30807 | 132 | 31234 | 172 | 30608 | 201 | 30654 | 250 | 31421 | 307 | 31422 | 324 | 31424 | 344 |
| 150 | 30534 | 100 | 30668 | 104 | 30566 | 109 | 30590 | 113 | 30716 | 117 | 30635 | 127 | 30632 | 132 | 31235 | 174 | 30669 | 201 | 31254 | 252 | 31426 | 312 | 31441 | 329 | 31455 | 348 |
| 200 | 30528 | 100 | 30533 | 104 | 30569 | 109 | 30530 | 113 | 30602 | 118 | 30629 | 127 | 30630 | 134 | 30572 | 175 | 30689 | 201 | 31255 | 255 | 31427 | 316 | 31167 | 333 | 31456 | 353 |
| 250 | 30540 | 100 | 30576 | 105 | 30586 | 110 | 30601 | 117 | 30588 | 120 | 30607 | 128 | 31229 | 136 | 31236 | 181 | 31243 | 202 | 30805 | 258 | 31428 | 320 | 31442 | 338 | 31457 | 358 |
| 300 | 30517 | 102 | 30525 | 105 | 30258 | 112 | 30334 | 118 | 30545 | 120 | 30615 | 128 | 30631 | 137 | 30604 | 187 | 31244 | 203 | 30532 | 258 | 31429 | 325 | 31443 | 342 | 31458 | 362 |
| 350 | 30661 | 106 | 30625 | 107 | 30600 | 112 | 30535 | 119 | 30624 | 124 | 30637 | 128 | 31207 | 139 | 31237 | 188 | 31245 | 203 | 31256 | 265 | 31430 | 329 | 31444 | 346 | 31459 | 367 |
| 400 | 30589 | 109 | 30702 | 110 | 30542 | 113 | 30567 | 119 | 30537 | 125 | 30551 | 128 | 31022 | 139 | 31238 | 190 | 30955 | 204 | 31201 | 271 | 31431 | 333 | 31445 | 351 | 31460 | 371 |
| 450 | 30568 | 110 | 30666 | 117 | 30585 | 125 | 30656 | 131 | 30791 | 148 | 31206 | 154 | 31004 | 162 | 31239 | 201 | 30593 | 208 | 31257 | 278 | 31432 | 338 | 31446 | 355 | 31461 | 377 |
| 500 | 30515 | 123 | 30640 | 126 | 30548 | 129 | 30539 | 132 | 30513 | 148 | 30557 | 156 | 30667 | 166 | 30559 | 207 | 30598 | 217 | 30597 | 284 | 31433 | 342 | 31447 | 359 | 31462 | 381 |
| 550 | 31200 | 124 | 31214 | 128 | 30616 | 134 | 30606 | 142 | 30963 | 148 | 30937 | 158 | 31230 | 166 | 30704 | 215 | 31246 | 218 | 30623 | 290 | 31434 | 347 | 31448 | 364 | 31463 | 386 |
| 600 | 30571 | 125 | 30854 | 134 | 30583 | 134 | 30580 | 142 | 30541 | 149 | 30717 | 158 | 30985 | 166 | 31240 | 216 | 31247 | 218 | 30840 | 295 | 31435 | 352 | 30543 | 368 | 31464 | 391 |
| 650 | 30718 | 125 | 31215 | 134 | 30610 | 134 | 30662 | 142 | 30783 | 149 | 30619 | 160 | 31231 | 166 | 31241 | 217 | 31248 | 219 | 31258 | 299 | 31436 | 356 | 31449 | 373 | 31465 | 396 |
| 700 | 32190 | 128 | 31216 | 134 | 30878 | 134 | 30688 | 152 | 30660 | 152 | 30646 | 161 | 30956 | 168 | 31242 | 218 | 32110 | 220 | 30671 | 302 | 30577 | 360 | 31450 | 378 | 31466 | 401 |
| 750 | 30757 | 134 | 31217 | 134 | 30621 | 134 | 30645 | 152 | 30524 | 152 | 30676 | 162 | 31232 | 172 | 30850 | 218 | 31249 | 231 | 31259 | 306 | 30574 | 365 | 31451 | 382 | 31467 | 405 |
| 800 | 30613 | 134 | 31218 | 134 | 30614 | 134 | 30563 | 154 | 30633 | 154 | 30558 | 163 | 30971 | 174 | 30560 | 221 | 31250 | 241 | 31260 | 309 | 31437 | 369 | 30651 | 386 | 31468 | 410 |
| 850 | 31210 | 138 | 31219 | 154 | 30611 | 154 | 31222 | 161 | 31224 | 162 | 31227 | 176 | 31182 | 188 | 31183 | 227 | 31251 | 252 | 31261 | 313 | 31438 | 373 | 31452 | 391 | 31469 | 415 |
| 900 | 31211 | 141 | 31220 | 156 | 30581 | 174 | 30659 | 175 | 31225 | 177 | 32116 | 189 | 31181 | 200 | 30808 | 232 | 32109 | 263 | 31262 | 316 | 31439 | 379 | 31453 | 395 | 31470 | 419 |
| 950 | 31212 | 144 | 31221 | 159 | 31180 | 174 | 31223 | 175 | 31226 | 177 | 31228 | 190 | 31233 | 200 | 31190 | 238 | 31252 | 272 | 31263 | 319 | 31440 | 384 | 31454 | 399 | 31296 | 422 |
| 1000 | 32091 | 147 | 30674 | 161 | 30675 | 174 | 30617 | 176 | 30564 | 178 | 30626 | 191 | 30591 | 201 | 30677 | 243 | 31253 | 282 | 30650 | 321 | 30516 | 388 | 31423 | 404 | 31289 | 427 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione TR di un filtro FM1, si prega di fare riferimento alla pagina "Aggiunte" 6.

Tappo di chiusura (Seeflex 040E) Previene la contaminazione/ utilizzato come finestre di ispezione



- Utilizzati per prevenire la contaminazione durante le operazioni di pulizia o cambio prodotto
- Proteggono i prodotti e prevengono l'emissione di polvere nell'ambiente di produzione
- Ideali come finestre di ispezione per setacci e altre attrezzature.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|--|--|
| Materiale | Lega di poliuretano termoplastico a base di etere |
| Spessore della parete (±10%) | 0.9mm / 1/32 inch |
| Gamma di temperatura di esercizio | -25 to 110°C / -13 to 230°F (picchi fino a 120°C / 248°) |
| Altezza (Lunghezza) | 30mm (1 1/16") |

Diametro massimo: 1,650mm
Disponibile come opzione TR (Tool Release)? Sì (≤ 650mm)

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| | 20750 | 87 | 20761 | 90 | 20751 | 93 | 20752 | 100 | 20709 | 109 | 20753 | 123 | 20754 | 143 | 20755 | 169 | 20756 | 182 | 20757 | 220 | 20758 | 272 |

| DIA: | Ø600mm | | Ø650mm | | Ø700mm | | Ø750mm | | Ø800mm | | Ø850mm | | Ø900mm | | Ø950mm | | Ø1,000mm | | Ø1,050mm | | Ø1,100mm | |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| | 20759 | 295 | 20760 | 309 | 21865 | 535 | 22868 | 546 | 21476 | 550 | 25086 | 558 | 28285 | 574 | 60013 | 596 | 21866 | 721 | 24667 | 775 | 21867 | 791 |

| DIA: | Ø1,150mm | | Ø1,200mm | | Ø1,250mm | | Ø1,300mm | | Ø1,350mm | | Ø1,400mm | | Ø1,450mm | | Ø1,500mm | | Ø1,550mm | | Ø1,600mm | | Ø1,650mm | |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| | 22382 | 845 | 25197 | 881 | 22345 | 924 | 29391 | 986 | 26468 | 1032 | 40402 | 1076 | 24668 | 1119 | 24576 | 1267 | 40403 | 1319 | 26743 | 1369 | 28202 | 1427 |



I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione con Rilascio Strumento di un Tappo di Chiusura, si prega di fare riferimento alla pagina "Aggiunte" 6.

Cestino di Chiusura (Seeflex 040E) Ideale per contenitori di raccolta per setacci.



- Utilizzato per raccogliere prodotti in eccesso/rifiuti su setacci/vagli, ecc.
- Può essere rivestito con sacchetti di plastica per una facile eliminazione dei prodotti di rifiuto.
- Consente di visualizzare il livello del prodotto e la consistenza del rifiuto.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Materiale | Poliuretano termoplastico a base di etere Seeflex |
| Spessore della parete (±10%) | 0.9mm / 1/32 pollice |
| Gamma di temperatura di esercizio | -25 to 110°C / -13 to 230°F (picchi fino a 120°C to 248°F) |
| Altezza (Lunghezza) | 30mm (1 1/16") |

| | |
|--|---------------|
| Diametro massimo: | 1,650mm |
| Lunghezza massima: | 1,000mm |
| Disponibile con anelli in acciaio inox: | Sì (≤ Ø500mm) |
| Disponibile con anelli in plastica: | No |
| Disponibile come opzione TR (Tool Release)? | Sì (≤ Ø650mm) |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 100 | 25117 | 139 | 29059 | 148 | 22733 | 162 | 24323 | 169 | 22732 | 186 | 24437 | 215 | 25868 | 228 | 26258 | 294 | 27033 | 333 | 26129 | 385 | 29568 | 424 | 27032 | 466 | 40397 | 508 |
| 150 | 22851 | 142 | 21852 | 152 | 25630 | 167 | 21709 | 177 | 28216 | 195 | 21589 | 227 | 26194 | 242 | 28011 | 308 | 24451 | 348 | 40474 | 402 | 40487 | 443 | 40504 | 486 | 40521 | 529 |
| 200 | 21576 | 145 | 23022 | 156 | 22744 | 172 | 24360 | 185 | 25350 | 206 | 22546 | 238 | 26193 | 255 | 26709 | 322 | 40461 | 364 | 29222 | 419 | 25870 | 461 | 40505 | 506 | 40522 | 549 |
| 250 | 24779 | 148 | 22352 | 160 | 21309 | 177 | 25379 | 192 | 24450 | 215 | 23039 | 250 | 28226 | 269 | 40444 | 336 | 40462 | 379 | 40476 | 435 | 40489 | 480 | 40506 | 525 | 40523 | 571 |
| 300 | 21967 | 151 | 22161 | 165 | 21458 | 182 | 22878 | 199 | 26319 | 225 | 25869 | 261 | 25842 | 283 | 27125 | 350 | 50510 | 394 | 26624 | 453 | 40490 | 498 | 40507 | 545 | 40524 | 592 |
| 350 | 21170 | 154 | 21804 | 168 | 24774 | 187 | 60020 | 206 | 26176 | 235 | 40434 | 273 | 25843 | 297 | 40445 | 364 | 40464 | 410 | 40477 | 469 | 40491 | 517 | 40508 | 564 | 40525 | 613 |
| 400 | 21520 | 157 | 22353 | 172 | 24638 | 191 | 21171 | 214 | 23207 | 244 | 28530 | 284 | 25241 | 312 | 29004 | 378 | 21908 | 425 | 24531 | 486 | 40492 | 535 | 40509 | 584 | 40526 | 635 |
| 450 | 22946 | 160 | 26467 | 177 | 22742 | 196 | 22231 | 221 | 26454 | 255 | 22042 | 296 | 26200 | 325 | 24464 | 392 | 28942 | 440 | 40479 | 503 | 40493 | 553 | 40510 | 604 | 40527 | 656 |
| 500 | 22716 | 163 | 22212 | 180 | 22528 | 201 | 21791 | 229 | 22885 | 264 | 25199 | 307 | 25844 | 339 | 24938 | 406 | 26334 | 456 | 28874 | 519 | 40494 | 571 | 40511 | 623 | 40528 | 677 |
| 550 | 22717 | 166 | 40423 | 185 | 24755 | 206 | 26598 | 237 | 27052 | 275 | 26950 | 319 | 40438 | 353 | 40455 | 420 | 40467 | 471 | 40480 | 536 | 40495 | 589 | 40512 | 643 | 40529 | 698 |
| 600 | 60012 | 169 | 24563 | 189 | 24306 | 211 | 22088 | 244 | 22530 | 284 | 22087 | 330 | 22487 | 367 | 24939 | 433 | 40468 | 486 | 28332 | 553 | 40496 | 608 | 40513 | 662 | 40530 | 719 |
| 650 | 26789 | 173 | 26798 | 192 | 24777 | 216 | 24456 | 252 | 40432 | 294 | 28702 | 342 | 40439 | 381 | 26337 | 447 | 40469 | 502 | 40481 | 570 | 40497 | 626 | 40514 | 682 | 40531 | 741 |
| 700 | 40415 | 175 | 26478 | 196 | 60017 | 221 | 22760 | 259 | 25210 | 304 | 28068 | 354 | 24727 | 395 | 25388 | 461 | 40470 | 517 | 40482 | 586 | 40498 | 645 | 40515 | 702 | 40532 | 762 |
| 750 | 27126 | 178 | 40427 | 201 | 25327 | 226 | 28514 | 267 | 21719 | 314 | 28151 | 365 | 40440 | 409 | 40457 | 475 | 24970 | 532 | 28072 | 603 | 40499 | 663 | 40516 | 722 | 40533 | 783 |
| 800 | 25425 | 182 | 29198 | 204 | 22759 | 231 | 22787 | 274 | 23156 | 323 | 24346 | 377 | 26540 | 423 | 25394 | 489 | 40472 | 548 | 40483 | 620 | 40500 | 682 | 40517 | 741 | 40534 | 804 |
| 850 | 25753 | 185 | 40428 | 209 | 29600 | 236 | 22756 | 281 | 29039 | 333 | 40435 | 388 | 40441 | 437 | 24776 | 503 | 40473 | 563 | 40484 | 636 | 40501 | 700 | 40518 | 761 | 40535 | 825 |
| 900 | 40417 | 188 | 40429 | 213 | 25663 | 240 | 26014 | 289 | 26013 | 343 | 25692 | 399 | 25780 | 451 | 40459 | 517 | 25186 | 578 | 40485 | 653 | 40502 | 719 | 40519 | 780 | 40536 | 846 |
| 950 | 40418 | 191 | 40430 | 217 | 29250 | 245 | 28446 | 296 | 24794 | 353 | 25727 | 411 | 40443 | 465 | 40460 | 531 | 29674 | 594 | 40486 | 670 | 40503 | 737 | 40520 | 800 | 40537 | 868 |
| 1000 | 60026 | 194 | 29038 | 221 | 60027 | 250 | 60028 | 304 | 25892 | 363 | 25057 | 423 | 40385 | 479 | 40389 | 545 | 28772 | 609 | 40391 | 687 | 40398 | 755 | 40406 | 820 | 40407 | 889 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP). Per calcolare il costo di una versione con Rilascio Strumento o per aggiungere anelli, si prega di fare riferimento alla pagina "Aggiunte" 6.

Copertura in Kevlar

Copertura resistente al fuoco per ridurre il rischio di incendi secondari



- Tipicamente utilizzato in applicazioni con sovrappressione e potenzialmente esplosive
- Progettato per adattarsi ai raccordi esistenti e fissarsi al connettore BFM® utilizzando fascette a farfalla.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|----------------------------------|--|
| Materiale | Fibra di Kevlar (Aramid) tessuta |
| Peso (±10%) | 447g/m ² / 13.2oz/yd ² |
| Temperatura massima di esercizio | 260°C / 500°F (picchi fino a 300°C / 572°F) (NB: Limitato alla temperatura massima di esercizio del raccordo sottostante) |

Diametro massimo: 1,650mm
Lunghezza massima: 1,000mm
Disponibile con anelli in acciaio inox? No
Disponibile con anelli in plastica? No

| | | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|--|--|
| | | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | | |

* Non entra in contatto con il prodotto, quindi può essere utilizzato insieme a un connettore interno certificato 3A.

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 80273 | 297 | 80274 | 303 | 80049 | 307 | 80130 | 317 | 80137 | 329 | 80136 | 338 | 80135 | 342 | 80131 | 357 | 80327 | 378 | 80141 | 399 | 80345 | 419 | 80133 | 440 | 80134 | 463 |
| 100 | 80044 | 297 | 80123 | 303 | 80089 | 307 | 80022 | 317 | 80068 | 329 | 80030 | 338 | 80031 | 342 | 80098 | 357 | 80099 | 378 | 80041 | 399 | 80055 | 419 | 80122 | 440 | 80077 | 463 |
| 150 | 80026 | 306 | 80124 | 312 | 80025 | 318 | 80034 | 341 | 80086 | 354 | 80023 | 368 | 80011 | 382 | 80043 | 397 | 80085 | 424 | 80058 | 450 | 80162 | 476 | 80016 | 495 | 80079 | 522 |
| 200 | 80045 | 315 | 80109 | 322 | 80050 | 329 | 80002 | 341 | 80027 | 354 | 80003 | 368 | 80057 | 382 | 80029 | 397 | 80061 | 424 | 80004 | 450 | 80013 | 476 | 80028 | 495 | 80095 | 522 |
| 250 | 80145 | 325 | 80275 | 334 | 80108 | 341 | 80071 | 353 | 80090 | 370 | 80129 | 388 | 80180 | 404 | 80069 | 421 | 80174 | 449 | 80054 | 477 | 80175 | 505 | 80173 | 528 | 80176 | 557 |
| 300 | 80046 | 335 | 80246 | 345 | 80019 | 352 | 80018 | 366 | 80020 | 388 | 80021 | 407 | 80172 | 427 | 80103 | 445 | 80212 | 475 | 80116 | 505 | 80117 | 534 | 80118 | 560 | 80114 | 592 |
| 350 | 80263 | 344 | 80276 | 357 | 80210 | 363 | 80119 | 378 | 80226 | 404 | 80190 | 427 | 80177 | 448 | 80104 | 469 | 80239 | 501 | 80217 | 532 | 80346 | 563 | 80249 | 592 | 80231 | 627 |
| 400 | 80047 | 354 | 80277 | 368 | 80248 | 373 | 80084 | 391 | 80216 | 421 | 80150 | 445 | 80036 | 469 | 80017 | 494 | 80037 | 526 | 80009 | 559 | 80347 | 592 | 80359 | 624 | 80369 | 662 |
| 450 | 80264 | 364 | 80278 | 379 | 80289 | 385 | 80297 | 403 | 80148 | 437 | 80107 | 465 | 80208 | 492 | 80235 | 518 | 80328 | 553 | 80163 | 586 | 80348 | 621 | 80144 | 656 | 80214 | 698 |
| 500 | 80048 | 373 | 80279 | 391 | 80051 | 396 | 80052 | 416 | 80053 | 455 | 80311 | 484 | 80065 | 513 | 80066 | 543 | 80067 | 579 | 80243 | 613 | 80349 | 650 | 80170 | 688 | 80370 | 733 |
| 550 | 80265 | 383 | 80280 | 402 | 80186 | 407 | 80298 | 428 | 80300 | 471 | 80386 | 503 | 80230 | 535 | 80183 | 567 | 80329 | 605 | 80337 | 641 | 80350 | 679 | 80360 | 721 | 80371 | 768 |
| 600 | 80222 | 393 | 80281 | 414 | 80236 | 418 | 80229 | 440 | 80038 | 488 | 80205 | 523 | 80178 | 557 | 80070 | 591 | 80330 | 630 | 80338 | 669 | 80351 | 708 | 80361 | 753 | 80372 | 803 |
| 650 | 80266 | 402 | 80282 | 425 | 80290 | 430 | 80299 | 453 | 80302 | 505 | 80312 | 542 | 80211 | 580 | 80322 | 615 | 80331 | 656 | 80339 | 696 | 80352 | 737 | 80362 | 785 | 80223 | 838 |
| 700 | 80267 | 412 | 80283 | 436 | 80291 | 440 | 80221 | 465 | 80305 | 522 | 80313 | 561 | 80191 | 601 | 80152 | 639 | 80153 | 682 | 80340 | 722 | 80353 | 766 | 80363 | 817 | 80373 | 873 |
| 750 | 80268 | 422 | 80284 | 447 | 80292 | 452 | 80301 | 478 | 80306 | 539 | 80014 | 581 | 80097 | 623 | 80101 | 664 | 80332 | 708 | 80096 | 750 | 80354 | 796 | 80364 | 849 | 80374 | 909 |
| 800 | 80269 | 431 | 80285 | 459 | 80293 | 462 | 80181 | 490 | 80106 | 556 | 80314 | 600 | 80318 | 645 | 80323 | 688 | 80333 | 734 | 80341 | 777 | 80355 | 825 | 80365 | 881 | 80375 | 943 |
| 850 | 80270 | 441 | 80286 | 470 | 80294 | 474 | 80234 | 503 | 80307 | 573 | 80315 | 620 | 80319 | 666 | 80324 | 712 | 80334 | 760 | 80342 | 804 | 80356 | 853 | 80366 | 914 | 80376 | 978 |
| 900 | 80271 | 451 | 80287 | 482 | 80295 | 485 | 80303 | 515 | 80308 | 589 | 80316 | 638 | 80320 | 688 | 80325 | 736 | 80335 | 785 | 80343 | 831 | 80357 | 882 | 80367 | 945 | 80377 | 1014 |
| 950 | 80272 | 460 | 80288 | 492 | 80296 | 496 | 80304 | 528 | 80309 | 607 | 80317 | 658 | 80321 | 710 | 80326 | 760 | 80336 | 811 | 80344 | 859 | 80358 | 912 | 80368 | 978 | 80378 | 1049 |
| 1000 | 80252 | 470 | 80032 | 504 | 80253 | 508 | 80254 | 539 | 80128 | 623 | 80255 | 677 | 80256 | 733 | 80257 | 785 | 80258 | 837 | 80259 | 889 | 80260 | 941 | 80261 | 1010 | 80262 | 1084 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi al pubblico consigliati (RRP).

Copertura Black-out Progettata per applicazioni sensibili alla luce, si adatta a tutta la nostra gamma di connettori.



- La copertura blocca tutta la luce ed è destinata all'uso in aree sensibili alla luce
- Progettata per adattarsi ai connettori BFM® esistenti
- Facile da installare, non sono necessari attrezzi.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|----------------------------------|---|
| Materiale | Polipropilene (il filo utilizzato per i supporti è in acciaio inox 304 da 6 mm) |
| Peso (±10%) | 207 g/m ² / 6.1 oz/yd ² |
| Temperatura massima di esercizio | 95°C / 203°F |

| | |
|--|---------|
| Diametro massimo: | 1,650mm |
| Lunghezza massima: | 1,000mm |
| Disponibile con anelli in acciaio inox? | No |
| Disponibile con anelli in plastica? | No |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-----------------------|----------------------|------|
| | | | | | |
| VIBRAZIONE | OSCILLAZIONE | COMPRESSIONE | ERMETICO ALLA POLVERE | SICUREZZA ALIMENTARE | ATEX |

* Non viene a contatto con il prodotto, quindi può essere utilizzato in combinazione con un connettore interno certificato 3A.

Sono disponibili dimensioni aggiuntive fino a un diametro di 1.650 mm.

| DIA: | Ø100mm | | Ø125mm | | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | | Ø500mm | | Ø550mm | | Ø600mm | | Ø650mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 60057 | 269 | 60214 | 275 | 60188 | 278 | 60184 | 288 | 60032 | 299 | 60034 | 307 | 60037 | 310 | 60311 | 324 | 60325 | 342 | 60189 | 361 | 60352 | 381 | 60078 | 399 | 60381 | 420 |
| 100 | 60108 | 269 | 60234 | 275 | 80245 | 278 | 60058 | 288 | 60033 | 299 | 60035 | 307 | 60038 | 310 | 60039 | 324 | 60061 | 342 | 60044 | 361 | 60074 | 381 | 60076 | 399 | 60060 | 420 |
| 150 | 60097 | 277 | 60235 | 283 | 60046 | 289 | 60056 | 309 | 60066 | 321 | 60036 | 334 | 60086 | 347 | 60040 | 360 | 60201 | 384 | 60065 | 408 | 60055 | 431 | 60219 | 449 | 60215 | 473 |
| 200 | 60220 | 286 | 60236 | 293 | 60182 | 299 | 60030 | 309 | 60031 | 321 | 60042 | 334 | 60048 | 347 | 60049 | 360 | 60102 | 384 | 60045 | 408 | 60202 | 431 | 60043 | 449 | 60187 | 473 |
| 250 | 60221 | 295 | 60237 | 303 | 60104 | 309 | 60105 | 321 | 60073 | 336 | 60068 | 352 | 60081 | 367 | 60064 | 382 | 60218 | 407 | 60067 | 433 | 60353 | 458 | 60367 | 479 | 60382 | 505 |
| 300 | 60080 | 304 | 60238 | 313 | 60178 | 319 | 60216 | 332 | 60089 | 352 | 60287 | 369 | 60213 | 386 | 60312 | 404 | 60099 | 431 | 60339 | 458 | 60354 | 484 | 60368 | 508 | 60383 | 537 |
| 350 | 60222 | 312 | 60239 | 324 | 60179 | 329 | 60262 | 343 | 60274 | 367 | 60209 | 386 | 60300 | 406 | 60106 | 427 | 60103 | 454 | 60340 | 483 | 60355 | 511 | 60075 | 537 | 60384 | 569 |
| 400 | 60223 | 321 | 60240 | 334 | 60180 | 339 | 60053 | 355 | 60275 | 382 | 60288 | 404 | 60072 | 427 | 60088 | 448 | 60326 | 477 | 60341 | 508 | 60356 | 537 | 60369 | 566 | 60385 | 601 |
| 450 | 60224 | 330 | 60241 | 344 | 60253 | 348 | 60263 | 365 | 60276 | 397 | 60289 | 422 | 60217 | 446 | 60313 | 470 | 60327 | 501 | 60342 | 532 | 60357 | 563 | 60370 | 595 | 60386 | 633 |
| 500 | 60183 | 339 | 60242 | 355 | 60490 | 359 | 60264 | 377 | 60098 | 412 | 60290 | 439 | 60181 | 466 | 60314 | 492 | 60328 | 524 | 60343 | 557 | 60191 | 589 | 60371 | 624 | 60493 | 664 |
| 550 | 60054 | 347 | 60243 | 365 | 60491 | 369 | 60265 | 388 | 60277 | 428 | 60291 | 457 | 60301 | 485 | 60315 | 514 | 60329 | 548 | 60344 | 582 | 60358 | 616 | 60372 | 653 | 60387 | 696 |
| 600 | 60225 | 356 | 60244 | 375 | 60254 | 379 | 60266 | 399 | 60278 | 443 | 60292 | 474 | 60302 | 506 | 60316 | 536 | 60330 | 571 | 60194 | 607 | 60192 | 643 | 60205 | 683 | 60193 | 728 |
| 650 | 60226 | 365 | 60245 | 385 | 60255 | 390 | 60267 | 410 | 60279 | 458 | 60293 | 492 | 60303 | 525 | 60317 | 558 | 60331 | 595 | 60345 | 632 | 60359 | 669 | 60373 | 711 | 60388 | 760 |
| 700 | 60227 | 373 | 60246 | 396 | 60256 | 399 | 60063 | 422 | 60280 | 474 | 60294 | 509 | 60304 | 545 | 60318 | 580 | 60332 | 618 | 60346 | 656 | 60360 | 695 | 60374 | 741 | 60389 | 792 |
| 750 | 60228 | 382 | 60247 | 406 | 60257 | 410 | 60268 | 433 | 60281 | 489 | 60295 | 526 | 60305 | 564 | 60319 | 601 | 60333 | 642 | 60203 | 682 | 60361 | 722 | 60375 | 770 | 60204 | 824 |
| 800 | 60229 | 391 | 60248 | 416 | 60258 | 420 | 60269 | 444 | 60282 | 505 | 60296 | 545 | 60306 | 585 | 60320 | 624 | 60334 | 664 | 60347 | 706 | 60362 | 748 | 60376 | 799 | 60391 | 855 |
| 850 | 60230 | 401 | 60249 | 427 | 60259 | 430 | 60270 | 456 | 60283 | 520 | 60297 | 561 | 60307 | 605 | 60321 | 646 | 60335 | 688 | 60348 | 731 | 60363 | 774 | 60377 | 828 | 60392 | 888 |
| 900 | 60231 | 409 | 60250 | 436 | 60260 | 440 | 60271 | 467 | 60284 | 535 | 60210 | 580 | 60308 | 624 | 60322 | 668 | 60336 | 711 | 60349 | 755 | 60364 | 800 | 60378 | 858 | 60393 | 919 |
| 950 | 60232 | 418 | 60251 | 446 | 60185 | 450 | 60272 | 479 | 60285 | 550 | 60298 | 597 | 60309 | 644 | 60323 | 690 | 60337 | 735 | 60350 | 780 | 60365 | 826 | 60379 | 887 | 60394 | 951 |
| 1000 | 60233 | 427 | 60252 | 457 | 60261 | 460 | 60273 | 489 | 60286 | 566 | 60299 | 614 | 60310 | 664 | 60324 | 711 | 60338 | 760 | 60351 | 808 | 60366 | 853 | 60380 | 916 | 60395 | 983 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati al pubblico (RRP).

Bulk Bag Loader (per carica Big Bag)

Una testa di riempimento a tre strati, gonfiabile, con un nucleo in acciaio inox completamente racchiuso in poliuretano a base di etere Seeflex.

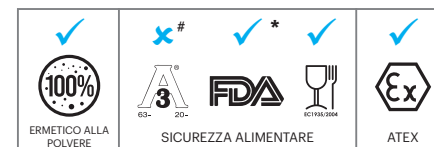


- Include un raccordo per aria esterno che si inserisce in una linea pneumatica da 8 mm per gonfiare lo strato esterno super resistente e flessibile
- La parte superiore del caricatore si inserisce semplicemente nello spigot BFM[®] e presenta un anello in acciaio inox completamente racchiuso per supportare la parte inferiore
- Tutti i Bulk Bag Loader hanno una lunghezza standard di 330 mm
- Valvola di sfiato integrata per prevenire il sovrangonfiaggio.

PROPRIETÀ FISICHE:

| | |
|---|--|
| Materiale | Seeflex - Poliuretano termoplastico a base di etere con nucleo in acciaio inox |
| Spessore della parete(±10%) | 0.9mm / 1/32 pollice |
| Intervallo di temperatura di esercizio | -25 to 110°C / -13 to 230°F (picco fino a 120°C / 248°F) |
| Resistività superficiale (Ohms) | 10 ¹⁰ |

Diametro massimo: 450mm
Disponibile con anelli in acciaio inox? No
Disponibile con anelli in plastica? No



#Tutti i connettori BFM[®] fitting sono conformi agli standard 3-A 60-64 per connettori sanitari.

* Solo materiale

| DIA: | Ø150mm | | Ø200mm | | Ø250mm | | Ø300mm | | Ø350mm | | Ø400mm | | Ø450mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 330mm* | 305078 | 909 | 305075 | 943 | 304794 | 978 | 304793 | 1013 | 304791 | 1048 | 302363 | 1083 | 304828 | 1153 |



I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati al pubblico (RRP).

Weighing Bellows



- Realizzato in resistente e durevole lega di Seeflex 040E (conforme agli standard 3A ed EU)
- Il design brevettato offre una resistenza minima per assorbire vibrazioni/movimenti senza influire sulle attrezzature di pesatura sottostanti
- La forma conica asimmetrica elimina la possibilità di accumulo del prodotto all'interno del connettore, evitando interferenze con il processo di pesatura
- Il sistema BBlueband BFM® ad incastro e il sistema spigot consente un'installazione, pulizia e sostituzione rapida e semplice

| DIA: | Ø100mm | | Ø150mm | | Ø200mm | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| LUNGHEZZA (mm): | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: | Part No: | RRP EU€: |
| 80 | 305216 | 223 | 305218 | 286 | 305219 | 350 |

I prezzi mostrati sopra indicano i nostri prezzi di vendita consigliati al pubblico (RRP).

I seguenti prodotti sono disponibili, ma a causa delle variabili coinvolte, sono quotati su richiesta:

Venting Surge Hopper



- Connettore conico e angolato con partizione integrata
- Ideale per l'uso come silos intermedio sopra una valvola rotativa per prevenire il blocco del prodotto e favorire il flusso
- La partizione consente alla polvere di fluire su un lato della partizione e all'aria spostata di fluire verso l'alto e fuori dall'altro lato
- Permette di vedere il flusso del prodotto senza dover aprire un vano di ispezione
- Facile da rimuovere per la pulizia tra i cicli di prodotto

Tronco di cono



- I connettori a tronco di cono possono essere utilizzati per ridurre la dimensione del tubo e indirizzare il prodotto in un tubo più piccolo. Un tubo di diametro maggiore può essere collegato a un tubo di diametro minore per ridurre o controllare la portata del flusso.
- I coni possono aiutare a ridurre l'usura delle pareti del connettore. Se hai un tubo di ingresso di piccolo diametro nella parte superiore e lo fai passare a un tubo di uscita di diametro maggiore sottostante, questo permette al prodotto di fluire con un contatto minimo con le pareti del connettore.

Connettore angolare



Connettore angolare 040E

- Processi CIP (clean-in-place) per sostituire le tradizionali vasche in acciaio e le tubazioni rotanti
- Progettato per applicazioni in cui il prodotto/materiale deve essere trasportato attorno a una curva
- Combinazioni personalizzate di diametro e lunghezza disponibili (soggetto a limitazioni)



Connettore angolare 060ES

- Processi CIP (clean-in-place) per sostituire le tradizionali vasche in acciaio e le tubazioni rotanti
- Realizzato in Seeflex 060ES resistente alla pressione, ideale per applicazioni CIP in alta pressione.
- Combinazioni personalizzate di diametro e lunghezza disponibili (soggetto a limitazioni)