



ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE
 QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO

| Num. articolo | Num. parte | TITOLO | TITLE | Quantità | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|---------------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|-----------|----------------------------|-------------------------|--------------------------|---|---|
| 1 | 420012 | RACCORDO DI MANDATA | OUTLET CONNECTION | 1 | | | | | | | | | | |
| 2 | 420014 | RONDELLA TENUTA GUARNIZIONE | WASHER | 3 | | | | | | | | | | |
| 3 | 420015 | PERNO SUPPORTO GUARNIZIONE | PIN | 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | 420016 | RACCORDO DI CHIUSURA | PLUG | 3 | | | | | | | | | | |
| 5 | 420017 | CORPO GIUNTO | JOINT | 2 | | | | | | | | | | |
| 6 | 420018 | RACCORDO DI IMMERSIONE | INLET CONNECTION | 1 | | | | | | | | | | |
| 7 | 210504 | ANELLO TENUTA POLIURETANO 5.5x12x5 | POLYURETHANE SEAL RING 5.5x12x5 | 3 | | | | | | | | | | |
| Tolleranza generale: fine Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali | | | | | | | | | | | | | | |
| Classe di tolleranza | | Dimensioni lineari | | | | | Smussi, raccordi | | | Dimensioni angolari | | | Disegnato L.P. Visto F.R. Approvato F.R. Peso 368.21 g Data 21/11/2017 Scala 1:1 | |
| | | da 0.5 fino a 6 | oltre 6 fino a 30 | oltre 30 fino a 120 | oltre 120 fino a 400 | oltre 400 fino a 1000 | da 0.5 fino a 3 | oltre 3 fino a 6 | oltre a 6 | fino a 10° | oltre 10° fino a 50° | oltre 50° fino a 120° | | oltre 120° fino a 360° |
| ISO 2768-f | fine | ±0.05 | ±0.1 | ±0.15 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.2 | ±0.5 | ±1 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' | Codice Disegno 4221 Resistenza Indice di revisione 1 Foglio n° di 3 di 3 |
| ISO 2768-m | media | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | | | | | | | | |
| | | Titolo GIUNTO SNODABILE TRIPLO ATTACCHI M-F 1/4" BSP Gruppo ACCESSORI PER GRASSO Materiale Durezza Resistenza Trattamento termico Trattamento superficiale | | | | | | | | | | | | |
| | | FLEXBIMEC Albinea (RE) - ITALIA FLEXBIMEC S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge | | | | | | | | | | | | |