




| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>395</p>  <p>T 1</p> | <p>396</p>  <p>T 1</p> | <p>218</p>  <p>T 2</p> | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Accessori

Guarnizioni

T1 Guarnizioni per sanitari

T2 Tangit sigilla filetti

Art. 395 Guarnizioni esente amianto per sanitari
Gasket without asbestos for sanitary

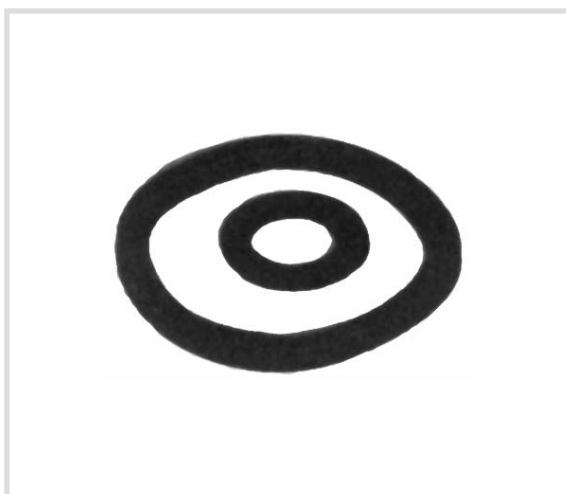


Caratteristiche tecniche

- Realizzate in Rollmart
- In buste di LDPE, 100 pz

| Codice | Misure Ø | Dimensioni [mm] | Spessore [mm] |
|--------|----------|-----------------|---------------|
| 395000 | 1/4 | 11 x 6 | 1,8 |
| 395001 | 3/8 | 14,5 x 8 | 1,8 |
| 395002 | 1/2 | 18,5 x 11,5 | 1,8 |
| 395003 | 3/4 | 24 x 16,5 | 1,8 |
| 395007 | 1" | 30 x 22 | 1,8 |
| 395010 | 1 1/4 | 38 x 30 | 1,8 |
| 395011 | 1 1/2 | 44 x 33 | 1,8 |
| 395014 | 2" | 56 x 43 | 1,8 |

Art. 396 Guarnizioni in gomma per sanitari
Rubber gasket for sanitary

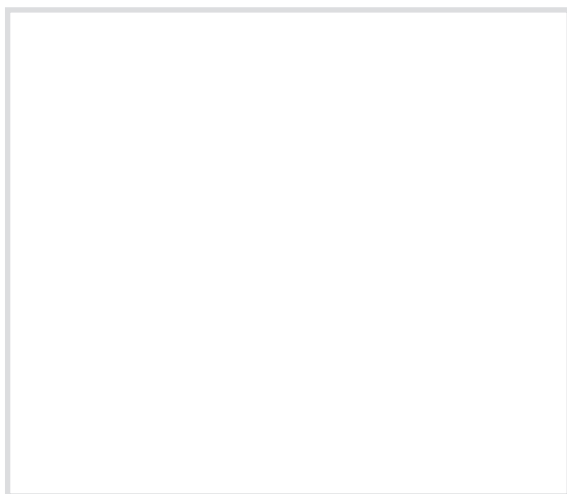
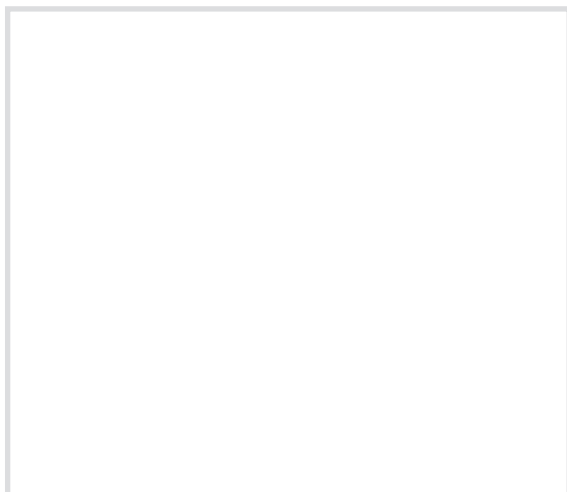


Caratteristiche tecniche

- Realizzate con gomma SBR
- In buste di LDPE, 100 pz

| Codice | Misure Ø | Dimensioni [mm] | Spessore [mm] |
|--------|----------|-----------------|---------------|
| 396001 | 3/8 | 14,5 x 6 | 2 |
| 396002 | 1/2 | 18,5 x 11,5 | 2 |
| 396003 | 3/4 | 24 x 16,5 | 2 |
| 396007 | 1" | 30 x 22 | 2 |
| 396008 | 1 1/4 | 38 x 30 | 2 |
| 396010 | 1 1/2 | 44 x 33 | 2 |
| 396012 | 2" | 56 x 43 | 2 |

Art. 2181160 **Tangit® Sigilla Filetti**
Tangit® Thread sealing cord



Caratteristiche tecniche e vantaggi

- Sigillante multifilo in poliammide
- Sigilla tutti i tipi di raccordi filettati, sia in plastica che metallo: PVC, PE, PP, acciaio inox, ottone, rame e ghisa
- Per sigillature immediate di tubazioni al cui interno fluisce acqua fredda o calda (fino a 130°C), gas ed aria compressa
- Per raccordi in metallo fino ad un diametro max di 4". Per raccordi in plastica fino ad un diametro max di 1 1/2"
- Sigillatura istantanea senza l'utilizzo di attrezzi

| Codice | Lunghezza [m] |
|----------------|---------------|
| 2181160 | 160 |

| Diametro Tubo (metallo) | Numero di avvolgimenti necessari* |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 1/2" | 6-8 |
| 3/4 | 7-9 |
| 1 | 8-12 |
| 1 1/2 | 10-15 |
| 2 | 15-25 |
| 2 1/2 | 20-30 |
| 3 | 25-35 |
| 3 1/2 | 30-40 |
| 4 | 35-45 |

* Questi sono valori guida. Nel caso in cui i raccordi non rispettino la DIN 2999-1 resp. ISO 7/1, il numero degli avvolgimenti può variare. Per la sigillatura dei raccordi in plastica, il numero degli avvolgimenti sarà doppio.