



Bloccacuscinetti universale

Per ogni accoppiamento cilindrico.

- Blocca e sigilla permanentemente accoppiamenti cilindrici (cuscinetti, ruote dentate, collari, pulegge, flange, etc).
- Evita montaggi forzati e chiavette.
- Consente lavorazioni meccaniche con tolleranze più ampie.
- Alta resistenza meccanica. Impedisce la corrosione.
- Non cola.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza allo stacco/ Res. residua	Viscosità	Temperatura di utilizzo	Massimo lasco colmabile	Colore	Tempo di presa bloccaggio/ Indurimento funzionale
45 - 55 Nm	800 - 1200 mPa.s	-50/ +150 °C	0,25 mm	Verde	Maneggiabilità: 20-30 min
45 - 50 Nm					Resistenza funzionale: 2 - 3 h 24 h completo

I valori sopra indicati sono relativi a test su viti e dadi di zinco M10 secondo norma ISO -10964.

Confezioni e codici



Flacone
10 ml
CA00501



Flacone
50 ml
CA00502

