

WEICONLOCK® AN 301-72 guarnizione per tubi e flange



Guarnizione per tubi e flange | esente da simbolo di rischio chimico | alta termostabilità | approvato DVGW e per acqua potabile

Sigillatura tubi e guarnizioni con PTFE, esente da simbolo di rischio chimico, resistente ad alte temperature, approvato NSF/DVGW

Dati tecnici

Colore	bianco
Fluorescente	si
Per giunzioni filettate fino a	M 80 R 3"
Viscosità	15.000 - 60.000 ht mPa·s
Potere riempitivo max.	0,3 mm
Coppia di primo distacco	5 - 10 Nm
Momento torcente residuo	4 - 6 Nm
Resistenza al taglio N/mm ² (DIN 54452)	5 - 7 N/mm ²
Pronto al trasporto	15 - 30 Min.
Durezza finale	(100% della Resistenza)
Termostabilità	-60 a +200
Data di scadenza minima	a temperatura ambiente
Resistenza a compressione (acciaio automatico / grano filettato = 8.8)	24 mesi
M 3x6	max.
M 4x6	max.
M 5x8	max.
M 6x10	max.
M 8x12	max.
M 10x16	max.

Approvazioni / Linee guida

MIL-Spec	corrisponde a	MIL-A-46106
----------	---------------	-------------

Guarnizione per flange

Pretrattamento delle superfici

Per risultati ottimali, le parti da assemblare devono essere sgrassate e pulite, per esempio, con WEICON Detergente per Superfici (eventualmente irruvidite). L'uso di WEICONLOCK è possibile anche su superfici non pulite, come viti nelle condizioni in cui sono state fornite. In ogni caso vale quanto segue: più pulita è la superficie migliore sarà il risultato.

Lavorazione

Applicare WEICONLOCK in modo uniforme direttamente dal tubetto utilizzando la punta di dosaggio; evitare il contatto diretto tra la punta di dosaggio ed il metallo. Per le applicazioni di sigillatura, applicare WEICONLOCK ad anello sulla filettatura. Montare e serrare le parti. Non riversare WEICONLOCK nella contenitore originale se è già entrato in contatto con il metallo. Anche le più piccole particelle metalliche portano all'indurimento in bottiglia. Si raccomanda pertanto l'uso di dosatori per la produzione in serie.

Stoccaggio

Conservare nel contenitore originale chiuso a temperatura ambiente. Evitare fonti di calore e luce solare diretta. L'aria all'interno della confezione contribuisce a mantenere la stabilità della conservazione.

Manuale d'uso

Durante l'uso di prodotti WEICON sono da rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza. (www.weicon.it).

Accessori

10021433	Attivatore F, 200 ml, verde
10001256	Beccucci dosatori, 1 pezzo

Disponibile nei seguenti formati

10026840	WEICONLOCK® AN 301-72 guarnizione per tubi e flange, 200 ml, bianco
10043410	WEICONLOCK® AN 301-72 guarnizione per tubi e flange, 50 ml, bianco

Qui puoi trovare il sito dei dettagli sui prodotti:



Attenzione
Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garanzite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenta le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.