

Scheda tecnica

MASTER-RING guarnizione spaziale anulare Ø 400 mm

Tubo medio: da 320 a 330 mm





Mostra il prodotto



Video del prodotto in altre lingue





numero di articolo:	120265
gruppo di articoli:	440 - RRD
GTIN:	4251689528446
numero di tariffa	84842000
doganale:	
unità di imballaggio:	рс
quantità di vendita unità:	1 Stk
peso per:	pc = 4.2 kg
materiale:	Elemento di tenuta: gomma EPDM ecocompatibile
	Larghezza della guarnizione: 40 mm
	Piastre di pressione, viti, dadi: V2A
colore:	Elemento in gomma: nero
	Piastre di stampa: argentate
Noci:	M8
Larghezza tra le piastre:	13 mm
coppia massima:	10 Nm (tubi di supporto dimensionalmente stabili)
campo di applicazione	ca. Da -30° C a 120° C
termico:	
tenuta alla pressione	fino a 3,0 bar (senza dispositivo di sicurezza posizionale)
dell'acqua:	fino a 5,0 bar (con dispositivo di sicurezza posizionale, in
	loco)
immagazzinamento:	Conservare in un luogo asciutto e lontano dalla luce
	diretta del sole.
smaltimento:	Può essere smaltito presso le discariche domestiche in
	conformità con le normative locali sullo smaltimento dei
	rifiuti.



Base

Tutte le dimensioni e le informazioni contenute in questa scheda tecnica rispecchiano i risultati delle prove di laboratorio effettuate. Sono possibili scostamenti dai valori da noi determinati in condizioni di laboratorio a causa di condizioni ambientali e operative al di fuori del nostro controllo. I dati contenuti in questa scheda tecnica valgono solo per il prodotto da noi consegnato. I dati del prodotto corrispondono solo alle specifiche della Germania. Eventuali differenze tra le specifiche nazionali non sono prese in considerazione.

Indicazione di legge

Le informazioni tecniche riflettono le nostre attuali conoscenze in materia diMASTER-RING guarnizione spaziale anulare Ø 400 mm. Il presente documento è da intendersi solo come informazione per gli utenti. Poiché non conosciamo le applicazioni e le condizioni di lavorazione previste, è responsabilità dell'utente verificare attentamente che il prodotto sia adatto agli scopi previsti. A causa dei diversi componenti presenti sul luogo di installazione e delle condizioni di lavoro in esso presenti, MASTERTEC non può fornire alcuna garanzia sul risultato del lavoro. I diritti derivanti da qualsiasi rapporto giuridico possono essere riconosciuti solo in caso di dolo o colpa grave, indipendentemente dalle dichiarazioni qui riportate o dai consigli forniti verbalmente. In questo caso l'utente deve dimostrare di aver fornito per iscritto a MASTERTEC tutte le informazioni necessarie per valutare correttamente la situazione di installazione in tempo utile. Con riserva delle necessarie specifiche del prodotto o di ulteriori sviluppi. Fornendo queste informazioni, MASTERTEC non intende violare i diritti di terzi. In ogni caso si applica la scheda tecnica più recente. Si applicano le nostre condizioni di vendita e di consegna.

Le schede tecniche precedenti non sono più valide

Data di stampa 01.06.2024, ultima modifica 24.03.2022

Seite 3 von 3