

Ficha Técnica

Junta 106

Referencia: 2023644



Con rosca de conexión métrica según IEC 423, prensaestopas robusto de tipo con tuerca de capuchón para situaciones donde se exige una elevada estanqueidad. Descarga de tracción, protección contra la torsión y estanqueidad a lo largo de toda la zona de apriete. Empaquetadura de caucho de polícloropreno/acrilonitrilo-butadieno. Labio de sellado en los racores intermedios, no se requiere junta adicional para la rosca de conexión, testado VDE según DIN EN 50262, . Rango de temperaturas desde -20°C hasta +65°C.



CR/NBR Mezcla de caucho

Datos maestros

Referencia	2023644
Tipo	106 Z DI PG16
Denominación 1	Empaquetadura
Denominación 2	para prensaestopas 106/Z
Fabricante	OBO
Dimensión	PG16
Material	Mezcla de caucho
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,205 kg
Unidad de peso	kg/100 u

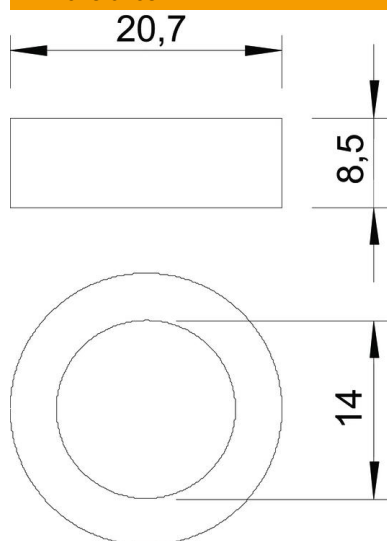
Ficha Técnica

Junta 106

Referencia: 2023644



Dimensiones



Medida D	14 mm
Medida D1	14 mm
Medida D2	20,7 mm
Medida H	8,5 mm

Datos técnicos

Sellado D máx.	14 mm
Sellado D mín.	10 mm
Apropiado para medida de rosca PG	16
Libre de halógenos	no
Rango de temperatura máx.	65 °C
Rango de temperatura	-20 °C