



Junta perfilada a presión con zona de apriete 2,0 EPDM

Nº de artículo V07800750

El perfil de la junta de empuje es de EPDM negro y, por tanto, ofrece una elevada dispersión de la temperatura. Un núcleo de muelle de acero incrustado cubre un rango de sujeción de 2,0 mm. Gracias a los pequeños radios de curvatura, el producto es versátil en su uso.

Propiedades

- Elevada propagación de la temperatura (delta: 100°C)
- Longitudes a medida para mayores exigencias bajo pedido
- Radios de curvatura: A=30, B=40, C=30, D=60

Descripción funcional

Los perfiles de estanquidad son fáciles de instalar y garantizan una estanquidad fiable en una amplia gama de aplicaciones.

Datos técnicos

Material	EPDM
Superficie	Matt
Color	Negro
Dimensiones LxAxA	A= 30 mm, B= 40 mm, C= 30 mm, D= 60 mm
Normas	DIN EN 1.514-1
Tipo de fijación	Con correa de sujeción



Datos técnicos

Temperatura -60°C - +160°C

Dureza Shore 30 Orillas
