



Perfil de sellado con zona de sujeción 2,0 EPDM

Nº de artículo: V07800750

El perfil de sellado está fabricado en EPDM negro, lo que le confiere una gran resistencia a las temperaturas extremas. Un núcleo de acero integrado cubre un rango de sujeción de 2,0 mm. Gracias a su reducido radio de curvatura, este producto es muy versátil.

Propiedades

- Amplio rango de temperaturas (delta: 100 °C)
- Longitudes individuales bajo pedido para necesidades especiales
- Radios de curvatura: A = 30, B = 40, C = 30, D = 60

Descripción de la función

Los perfiles de sellado son fáciles de montar y garantizan un sellado fiable en las aplicaciones más diversas.

Datos técnicos

Material	EPDM
Superficie	Mate
Color	Negro
Dimensiones LxAxH	A = 30 mm, B = 40 mm, C = 30 mm, D = 60 mm
Normas	DIN EN 1.514-1
Tipo de fijación	Con cinta de sujeción
Rango de temperatura	-60 °C - +160 °C



Datos técnicos

Dureza Shore 30 Shore

Dimensiones [mm] A = 30; B = 40; C = 30; D = 60
