

Perfil hermetizante (metro)

DI-PROF 4x6 MOS NK-20 HR



Art.-Nr.: 10.07.04.00054

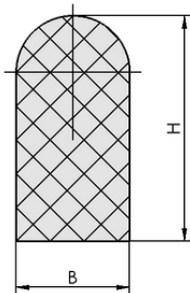


Datos técnicos

Atributo	Valor
Dureza del material [Shore A]	20,0 Shore A
Material de junta	Caucho natural NK
Tipo de material	Espuma de caucho
Anchura B	4,00 mm
Altura H	6,00 mm
Formulario	semicircular

DI-PROF 4x6 MOS NK-20 HR

El perfil hermetizante DI-PROF se suministra en la longitud deseada. Unidad de cálculo 1 m.



Datos de diseño

Atributo	Valor
Anchura B	4,00 mm
Altura H	6,00 mm

Nota: Tolerancias de medida admisibles para piezas elastoméricas según DIN ISO 3302-1 E3

Datos de diseño DI-PROF 4x6 MOS NK-20 HR



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.04.00054

1

Perfil hermetizante (metro)

DI-PROF 4x6 MOS NK-20 HR



Art.-Nr.: 10.07.04.00054



Datos técnicos

Atributo	Valor
Dureza del material [Shore A]	20,0 Shore A
Peso	20,0 g
Material de junta	Caucho natural NK
Familia de productos	DI-PROF



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.07.04.00054



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.04.00054