

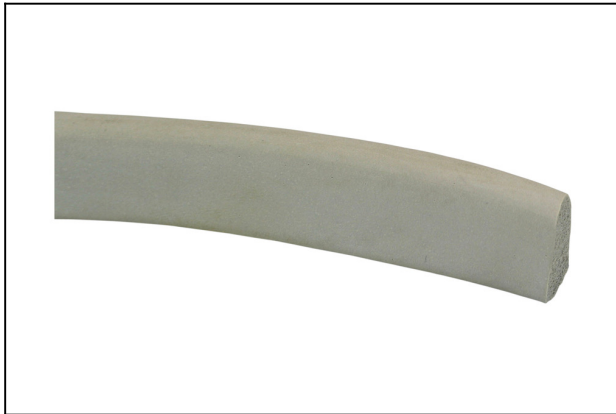
Profilo di guarnizione DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR

N. articolo:10.07.04.00010

<https://www.schmalz.com/10.07.04.00010>

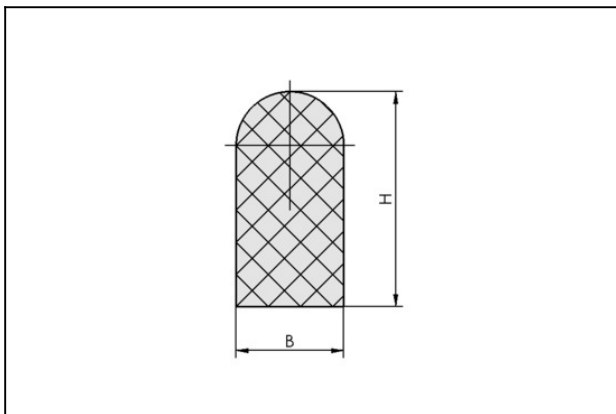
Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per l'automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Profili di tenuta > Profili di tenuta DI-PROF > DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR

Profilo a tenuta per soluzioni di aspirazione specifiche



Larghezza B: 10 mm
Altezza H: 20 mm
Tipo di Materiale: Gommapiuma
Materiale di tenuta: EPDM
Durezza del materiale: 20 °Sh
Forma: semicircolare

Dati di costruzione



| Attribute | Valore |
|-----------|--------|
| B | 10 mm |
| H | 20 mm |

Dati tecnici

| Attribute | Valore |
|-----------------------|---------|
| Materiale di tenuta | EPDM |
| Larghezza x Profondit | 11 x 10 |
| Peso | 89 g |

Profilo di guarnizione

DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR

N. articolo:10.07.04.00010

<https://www.schmalz.com/10.07.04.00010>



| Attribute | Valore |
|---------------------------------|--------------|
| Durezza del materiale [Shore A] | 20.0 Shore A |