

Art.-Nr.: 10.07.04.00015

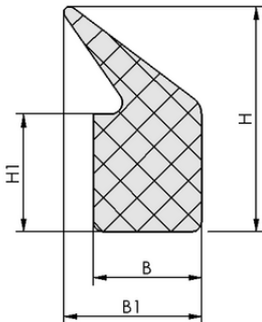


## Dati tecnici

Attributo	Valore
Durezza del materiale [Shore A]	20,0 Shore A
Materiale della guarnizione	Chloroprene CR
Tipo di materiale	Gommapiuma
Larghezza B	11,00 mm
Altezza H	23,00 mm
Forma	con labbro di tenuta

DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL

Il profilo di tenuta DI-PROF viene fornito con la lunghezza desiderata. Unità di calcolo 1 m.



## Dati di costruzione

Attributo	Valore
Larghezza B1	14,00 mm
Larghezza B	11,00 mm
Altezza H1	12,00 mm
Altezza H	23,00 mm

Nota: Tolleranze dimensionali accettabili per pezzi in gomma secondo DIN ISO 3302-1 E3

Dati di costruzione DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL



Profilo di tenuta (metro)

## DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL



Art.-Nr.: 10.07.04.00015



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Durezza del materiale [Shore A]	20,0 Shore A
Peso	89,0 g
Materiale della guarnizione	Chloroprene CR
Larghezza della scanalatura raccomandata x profondità della scanalatura [mm]	12x11.5
Famiglia di prodotti	DI-PROF



### Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.07.04.00015](http://www.schmalz.com/10.07.04.00015)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.04.00015](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.04.00015)