Aspiratore piatto (tondo)

SHF 70 NK-45 N041 MOS

Art.-Nr.: 10.01.01.11686

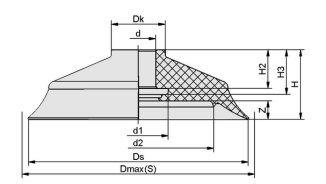




SHF 70 NK-45 N041 MOS

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù naturale NK
Durezza del materiale [Shore A]	45,0 Shore A
Misura	70,00



Dati di costruzione SHF 70 NK-45 N041 MOS

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	12,80 mm
Altezza H	22,20 mm
Diametro della testa Dk	17,0 mm
Diametro interno d1	17,0 mm
d2	36,0 mm
Diametro interno d	7,50 mm
Freccia elastica Z	4,0 mm
Diametro Ds	70,0 mm
Altezza H3	14,30 mm
Diametro Dmax(S)	74,0 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3 $\,$

Aspiratore piatto (tondo)

SHF 70 NK-45 N041 MOS



Art.-Nr.: 10.01.01.11686



Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	N 041
Materiale della ventosa	Caucciù naturale NK
Raggio pezzo min. (convesso)	95,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	155,00 N
Peso	28,9 g
Forza laterale	145,0 N
Volume	13,300 cm ³
Misura	70,00
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	SHF

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.11686



Ordinare gli accessori dati 10.01.01.11686

Тур		codice articolo
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N041 G1/4-AG DN440	10.01.01.11772
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N041 G1/4-IG DN440	10.01.01.11822
Filtro tondo	SIEB 15x0.8 MS-A2 0.103/0.07	10.07.01.00211
Valvola ad impulsi	TVN G1/4-AG 8.4 N041	10.05.10.00058



Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.01.11686

Тур		codice articolo
Anello di tenuta	DR 46/36x5 S05 EPDM-15 KE	10.01.06.01678