SAOXM 60x20 ED-85 SC045-AR



Art.-Nr.: 10.01.24.00001



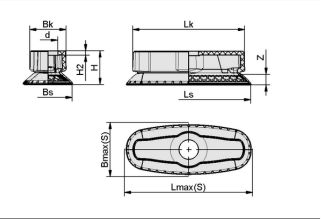
Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	85,0 Shore A
Dimensione (IxI)	60 x 20

SAOXM 60x20 ED-85 SC045-AR

La ventosa a campana SAOXM (parte in elastomero con innesto incl. elemento di attrito + elemento di collegamento) viene fornita montata. Alternativamente, la ventosa può essere ordinata in parti singole, in questo caso sono necessari i seguenti passi di ordinazione:

- Ventosa a campana del tipo SAOXM (1° passo) parte in elastomero, disponibile in diversi dimensioni
- Innesto (2° passo) incluso elemento di attrito iniettato
- Connettore parte superiore (3° passo) disponibile con diverse filettature
- Connettore parte inferiore (4° passo)



Dati di costruzione SAOXM 60x20 ED-85 SC045-AR

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	3,00 mm
Altezza H	21,90 mm
Lunghezza della testa Lk	60,00 mm
Diametro interno d	12,80 mm
Freccia elastica Z	4,5 mm
Larghezza ventosa Bs	18,70 mm
Ls	61,80 mm
Bmax(S)	24,00 mm
Bk	20,00 mm

Ventosa a campana (ovale)

SAOXM 60x20 ED-85 SC045-AR



Art.-Nr.: 10.01.24.00001



Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	SC 045-AR
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	85,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	4,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	10,0 mm
Peso	7,2 g
Dimensione (IxI)	60 x 20
Forza laterale	44,0 N
Forza laterale superficie oleosa	62,0 N
Volume	5,000 cm ³
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	SAOXM

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/10.01.24.00001