

Superficie ventosa

SAUG-FL SFG 59.5 36x25 POM



Art.-Nr.: 10.01.30.01001



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poloximetilene POM
Design di utilizzo	Pinza di presa di flusso (modulare)
Altezza H	22,00 mm
Diametro esterno D	59,50 mm

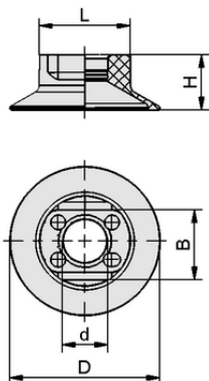
SAUG-FL SFG 59.5 36x25 POM

La pinza di presa di flusso SFG è costruita in due parti. Per ottenere una pinza di presa completa (pinza di presa di flusso + ventosa) sono necessarie le seguenti fasi di ordinazione:

Pinza di presa di flusso (passo 1) - disponibile per montaggio laterale

Ventosa (passo 2)

Parti di ricambio disponibili: Ventose piatte FLSA



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	36,00 mm
Larghezza B	25,00 mm
Altezza H	22,00 mm
Diametro esterno D	59,50 mm
Diametro interno d	17,50 mm

Dati di costruzione SAUG-FL SFG 59.5 36x25 POM



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01001

1

Superficie ventosa

SAUG-FL SFG 59.5 36x25 POM



Art.-Nr.: 10.01.30.01001



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poloximetilene POM



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.30.01001



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01001