## Aspiratore piatto (tondo)

# PFG 30 HT1-60 N007

Art.-Nr.: 10.01.01.11165

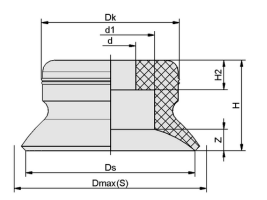




PFG 30 HT1-60 N007

#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	30,00
Proprietà del materiale	antitraccia



Dati di costruzione PFG 30 HT1-60 N007

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,00 mm
Altezza H	12,00 mm
Diametro della testa Dk	15,1 mm
Diametro interno d1	11,0 mm
Diametro interno d	6,00 mm
Freccia elastica Z	2,0 mm
Diametro Ds	28,8 mm
Diametro Dmax(S)	31,5 mm

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

#### Aspiratore piatto (tondo)

# PFG 30 HT1-60 N007



Art.-Nr.: 10.01.01.11165



#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	N 007
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	40,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	34,00 N
Peso	3,5 g
Volume	1,556 cm <sup>3</sup>
Misura	30,00
Famiglia di prodotti	PFG

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/10.01.11165



## Ordinare gli accessori dati 10.01.01.11165

Тур		codice articolo
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N007 G1/8-AG DN240	10.01.01.03531
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N007 G1/8-IG DN350	10.01.01.03523
Copertura per ventosa	SU 30	10.01.01.12889