# **DR-SUF 210 NBR-60**

Art.-Nr.: 10.01.01.13846

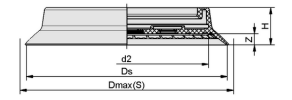




#### DR-SUF 210 NBR-60

#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	210,00



#### Dati di costruzione DR-SUF 210 NBR-60

#### Dati di costruzione

Valore
31,80 mm
172,9 mm
11,0 mm
210,0 mm
220,0 mm

### Anello tenuta piastra aspiraz. SUF

## **DR-SUF 210 NBR-60**



Art.-Nr.: 10.01.01.13846



#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Peso	225,0 g
Misura	210.00

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/10.01.01.13846