

Anello tenuta piastra aspiraz. SPU
DR-SPU 210 NBR-55 B



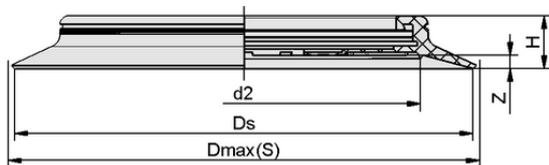
Art.-Nr.: 10.01.01.10502



DR-SPU 210 NBR-55 B

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Misura | 210,00 |



Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|--------------------|----------|
| Altezza H | 30,50 mm |
| d2 | 163,0 mm |
| Freccia elastica Z | 12,0 mm |
| Diametro Ds | 210,0 mm |
| Diametro Dmax(S) | 223,0 mm |

Nota: tolleranze dimensionali accettabili per pezzi in gomma secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati di costruzione DR-SPU 210 NBR-55 B



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Peso | 244,0 g |
| Misura | 210,00 |
| Famiglia di prodotti | DR-SPU |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.10502

Anello tenuta piastra aspiraz. SPU
DR-SPU 210 NBR-55 B



Art.-Nr.: 10.01.01.10502



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.01.10502



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.10502