

Art.-Nr.: 10.01.01.12062



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|--------------|
| Durezza del materiale [Shore A] | 15,0 Shore A |
| Materiale della guarnizione | EPDM |
| Misura | 110,00 |
| Colore | negro |
| Connessione | G1/2"-IG |

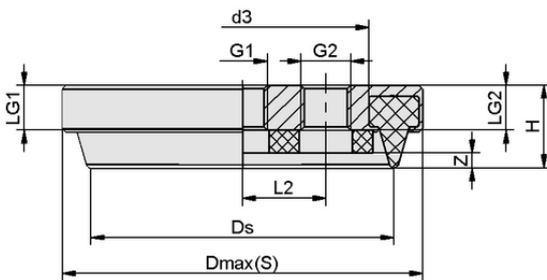
SPK 110 MOS EPDM-15 G1/2-IG

La piastra aspirante SPK (anello di tenuta + piastra portante) viene fornita montata. Il prodotto è costituito da:

- Anello di tenuta del tipo DR-SPK – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri
- Piastra portante in alluminio con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: anello di tenuta DR-SPK

Accessori disponibili: valvola ad impulsi



Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Lunghezza L2 | 36,50 mm |
| Altezza H | 25,50 mm |
| Filettatura G1 | G1/2"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 14,5 mm |
| Filettatura G2 | G1/4"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG2 | 14,5 mm |
| Misura del foro d3 | 96,0 mm |
| Freccia elastica Z | 6,0 mm |
| Diametro Ds | 110,0 mm |
| Diametro Dmax(S) | 130,0 mm |

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati di costruzione SPK 110 MOS EPDM-15 G1/2-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.12062

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--|------------------------|
| Durezza del materiale [Shore A] | 15,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 12,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 500,0 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 471,00 N |
| Peso | 465,0 g |
| Volume | 67,400 cm ³ |
| Misura | 110,00 |
| Numero di pieghe | 0,0 |
| Famiglia di prodotti | SPK |

Nota: tolleranze dimensionali ammesse per i pezzi in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3 Nota: Forza di presa: Le forze di presa indicate sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e con una superficie del pezzo liscia, asciutta e uniforme - non includono un fattore di sicurezza Diametro del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza del tubo flessibile di circa 2 m

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.01.12062

**Ordinare gli accessori dati 10.01.01.12062**

| Typ | | codice articolo |
|-----------------------|---------------|-----------------|
| Valvola ad impulsi | TV G1/4-AG 13 | 10.05.10.00061 |
| Copertura per ventosa | SU 160 | 10.01.01.12438 |

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.01.12062**

| Typ | | codice articolo |
|------------------------------------|------------------------|-----------------|
| Anello tenuta piastra aspiraz. SPK | DR-SPK 110 MOS EPDM-15 | 10.01.01.12074 |

