

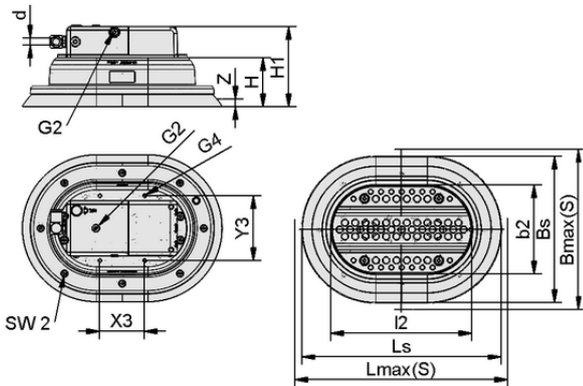
Art.-Nr.: 10.01.54.00085

**Dati tecnici**

| Attributo                       | Valore                        |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Durezza del materiale [Shore A] | 60,0 Shore A                  |
| Altezza H                       | 91,00 mm                      |
| Larghezza ventosa Bs            | 250,00 mm                     |
| Ls                              | 350,00 mm                     |
| Funzione supplementare          | NFC-TAG                       |
| Forma                           | Generatore di vuoto integrato |
| Filettatura G4                  | M6-IG                         |

PSSG X 350x250 NBR-60 M6-IG

La pinza di presa per sacchi PSSG, disponibile in varie misure, viene fornita come componente. È possibile ottenere un prodotto finito per connessione ordinando l'elemento di collegamento.



Dati di costruzione PSSG X 350x250 NBR-60 M6-IG

**Dati di costruzione**

| Attributo                          | Valore    |
|------------------------------------|-----------|
| Altezza H1                         | 137,00 mm |
| Altezza H                          | 91,00 mm  |
| Filettatura G2                     | G1/8"-IG  |
| Larghezza tra gli appartamenti SW2 | 4,0 mm    |
| Freccia elastica Z                 | 17,0 mm   |
| Griglia forata Y3                  | 105,0 mm  |
| Griglia forata X3                  | 65,0 mm   |
| Larghezza ventosa Bs               | 250,00 mm |
| Ls                                 | 350,00 mm |
| Lmax.(S)                           | 357,00 mm |

Art.-Nr.: 10.01.54.00085

**Dati tecnici**

| Attributo                              | Valore                        |
|--|-------------------------------|
| Durezza del materiale [Shore A]        | 60,0 Shore A                  |
| Capacità di sollevamento (orizzontale) | 30,0 kg                       |
| Dimensione (lxl)                       | 350x250                       |
| Materiale                              | NBR                           |
| Forma                                  | Generatore di vuoto integrato |

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.54.00085](http://www.schmalz.com/10.01.54.00085)**Ordinare gli accessori dati 10.01.54.00085**

| Typ                                 |                               | codice articolo |
|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| Modulo flangiata                    | MOD-FLAN 175x134 PSSG FL-4    | 10.01.54.00105  |
| Modulo flangiata                    | MOD-FLAN 132x96 PSSG RD       | 10.01.54.00107  |
| Attacco di tubo flessibile, flesso  | SCHL-AN W 32.5-47x47x35 PSSG  | 10.01.54.00050  |
| Attacco di tubo flessibile, diritto | SCHL-AN 32.5-47x47x48 PSSG    | 10.01.54.00038  |
| Albero                              | WELLE 16.5x27 PSSG            | 10.01.54.00045  |
| Albero                              | WELLE 16.5x37 PSSG            | 10.01.54.00066  |
| Vacuostato/pressostato              | VSi V D M8-4                  | 10.06.02.00577  |
| Cavo di connessione                 | ASK B-M8-4 5000 S-M12-4       | 21.04.05.00264  |
| Cavo di connessione                 | ASK-S B-M8-4 1500 S-M12-4 PUR | 21.04.05.00075  |

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.54.00085**

| Typ                             |                              | codice articolo |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|
| Anello di tenuta ventosa sacchi | DR-PSSG 350x250 NBR-60       | 10.01.54.00060  |
| Kit pezzi di ricambio           | ERS PSSG-350x250 DR-NBR60+B  | 10.01.54.00092  |
| Anello di tenuta ventosa sacchi | DR-PSSG 350x250 SI-55        | 10.01.54.00061  |
| Kit pezzi di ricambio           | ERS PSSG-350x250 DR-SI55+B   | 10.01.54.00093  |
| Piastra forata (mont)           | LOCH-PL 235x135x29 ST PSSG   | 10.01.54.00065  |
| Piastra forata (mont)           | LOCH-PL 235x135x39 ST PSSG   | 10.01.54.00067  |
| Module di eiettore              | SEP HF 2 13 22               | 10.02.01.01347  |
| Kit pezzi di filtro             | ERS-SET-FILT-PL PSSG 350x250 | 10.01.54.00080  |

