

Art.-Nr.: 10.01.36.00281

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|------------------------|-----------------------|
| Design di utilizzo per | Sistema di presa Kuka |

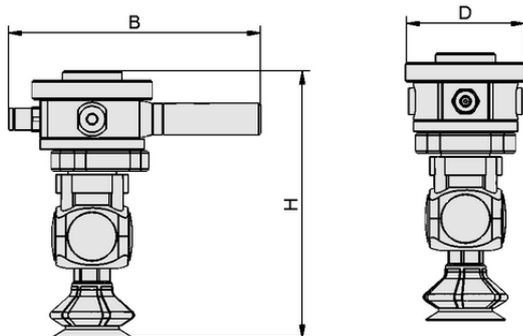
ROB-SET VEE KUKA

Il set per la manipolazione VEE viene fornita non montata. La fornitura è costituita da:

- Piastre flangia FLAN-PL
- Modulo per il vuoto VEE-QCMV
- Sistema di presa VEE

Parti di ricambio disponibili: ventosa SPF / SPB1, silenziatore SD, module di eiettore SEP

Accessori disponibili: sistema di presa VEE, starter kit VEE SET-ECBPI, tubo flessibile aria compressa a vuoto VSL

**Dati di costruzione**

| Attributo | Valore |
|--------------------|-----------|
| Larghezza B | 133,00 mm |
| Altezza H | 142,00 mm |
| Diametro esterno D | 62,50 mm |

Dati di costruzione ROB-SET VEE KUKA

Art.-Nr.: 10.01.36.00281

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|---|-------------|
| Peso | 0,354 kg |
| Capacità di aspirazione (max.) | 42,5 l/min |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | bar |
| Temperatura d'intervento | 0 ... 60 °C |

A seconda delle regione, possono variare le caratteristiche tecniche del tipo di robot. La compatibilità indicata del set si riferisce ai modelli più comuni in uso in Europa.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.36.00281

**Ordinare gli accessori dati 10.01.36.00281**

| Typ | | codice articolo |
|-----------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Ventose complete | VEE 2xSPB1/SPF 154.3x42.3 | 10.01.36.00268 |
| Ventose complete | VEE 4xSPB1/SPF 218.3 | 10.01.36.00269 |
| Starter kit | VEE SET-ECBPI | 10.01.36.00266 |
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 6-4 PU MI-TR | 10.07.09.00002 |

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.36.00281**

| Typ | | codice articolo |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------|
| Ventosa piatta (tonda) | SPF 40 ED-65 G1/4-AG | 10.01.01.13246 |
| Ventosa a soffiutto (tonda) | SPB1 40 ED-65 G1/4-AG | 10.01.06.03498 |
| Dispositivo silenziatore (tondo) | SD 16.5x51.5 SHC 13 | 10.02.01.01498 |
| Module di eiettore | SEP HV 2 07 13 | 10.02.01.01394 |

