

Raccordo girevole

VEE-RU 55x65 60 FL

Numero articolo.:10.01.36.00065

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00065>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Sistemi di presa ad area e sistemi di presa > Sistemi di presa VEE
> Raccordi girevoli VEE-RU > VEE-RU 55x65 60 FL

Raccordo girevole



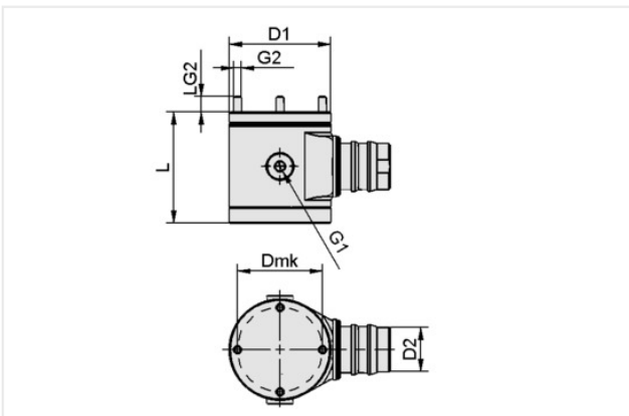
Diametro esterno D1: 55 mm

Lunghezza L1: 65 mm

Portata nominale: 60 m³/h

Diametro cerchio D mk: 46 mm

Dati di costruzione



Attributo	Valore
D1	55 mm
D2	25 mm
Dmk	46 mm
G1	G1/8"-IG
G2	M4-AG
L	65 mm
L1	65 mm
LG2	7,70 mm

Accessori

Contattare Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Raccordo girevole

VEE-RU 55x65 60 FL

Numero articolo.:10.01.36.00065

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00065>



RFBP 50 50 BA SPB2

Numero articolo.:10.01.45.00096

Lunghezza L: 50 mm

Larghezza B: 50 mm

Allacciamento: Coll della baionetta

Ventosa: Vent. a soffietto SPB2



RFBP 100 58 BA SPB2

Numero articolo.:10.01.45.00091

Lunghezza L: 100 mm

Larghezza B: 58 mm

Allacciamento: Coll della baionetta

Ventosa: Vent. a soffietto SPB2



RFBP 100 58 BA O10

Numero articolo.:10.01.45.00092

Lunghezza L: 100 mm

Larghezza B: 58 mm

Allacciamento: Coll della baionetta

Tipo di Materiale: Gomma O, Altezza 10 mm

Raccordo girevole

VEE-RU 55x65 60 FL

Numero articolo.:10.01.36.00065

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00065>



RFBP 120 120 BA SPB2

Numero articolo.:10.01.45.00085

Lunghezza L: 120 mm

Larghezza B: 120 mm

Allacciamento: Coll della baionetta

Ventosa: Vent. a soffietto SPB2



RFBP 120 120 BA O10

Numero articolo.:10.01.45.00086

Lunghezza L: 120 mm

Larghezza B: 120 mm

Allacciamento: Coll della baionetta

Tipo di Materiale: Gomma O, Altezza 10 mm