

Dispositifs de rotation

VEE-RU 55x83.5 60 QCM

Réf. article.:10.01.36.00118

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00118>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Systèmes de préhension de surface et effecteurs de fin > Effecteurs de fin VEE > Modules de rotation VEE-RU > VEE-RU 55x83.5 60 QCM

Dispositif de rotation



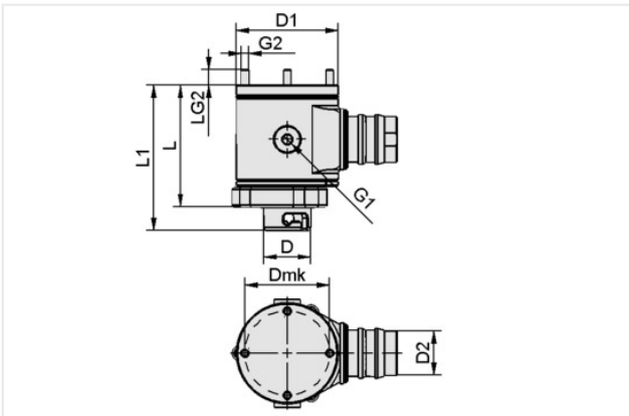
Diamètre extérieur D1: 55 mm

Longueur L1: 83,5 mm

Débit nominal: 60 m³/h

Diamètre de cercle D mk: 46 mm

Données de construction



Attribut	Valeur
D	25,40 mm
D1	55 mm
D2	25 mm
Dmk	46 mm
G1	G1/8"-F
G2	M4-M
L	70,50 mm
L1	83,50 mm
LG2	7,70 mm

Accessoires

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Dispositifs de rotation

VEE-RU 55x83.5 60 QCM

Réf. article.:10.01.36.00118

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00118>



RFBP 50 50 BA SPB2

Réf. article.:10.01.45.00096

Longueur L: 50 mm

Largeur B: 50 mm

Raccord: Raccord. baïonnette

Ventouses: Vent. à soufflets SPB2



RFBP 100 58 BA SPB2

Réf. article.:10.01.45.00091

Longueur L: 100 mm

Largeur B: 58 mm

Raccord: Raccord. baïonnette

Ventouses: Vent. à soufflets SPB2



RFBP 100 58 BA O10

Réf. article.:10.01.45.00092

Longueur L: 100 mm

Largeur B: 58 mm

Raccord: Raccord. baïonnette

Type de matière: Mousse O, Hauteur 10 mm

Dispositifs de rotation

VEE-RU 55x83.5 60 QCM

Réf. article.:10.01.36.00118

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00118>



RFBP 120 120 BA SPB2

Réf. article.:10.01.45.00085

Longueur L: 120 mm

Largeur B: 120 mm

Raccord: Raccord. baïonnette

Ventouses: Vent. à soufflets SPB2



RFBP 120 120 BA O10

Réf. article.:10.01.45.00086

Longueur L: 120 mm

Largeur B: 120 mm

Raccord: Raccord. baïonnette

Type de matière: Mousse O, Hauteur 10 mm