

Module d' embase

VEE-QCM 53

Réf. article.:10.01.36.00122

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00122>

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 liaison VEE-QCM > VEE-QCM 53

Bride de liaison VEE avec adaptateur de changement rapide et connexion du vide intégrée



Longueur L1: 53 mm

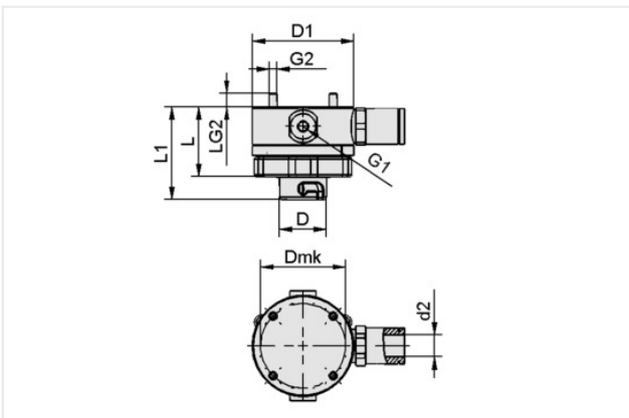
Filetage G1: G1/8"-F

Diamètre de cercle D mk: 46 mm

Nombre d'alésages: 8

Débit (max): 20 m³/h

Données de construction



Attribut	Valeur
D	25,40 mm
D1	55 mm
d2	12 mm
Dmk	46 mm
G1	G1/8"-F
G2	M4-M
L	40 mm
L1	53 mm
LG2	7,60 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Raccord	Raccord. baïonnette

Accessoires

Contactez Schmalz

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

Module d' embase

VEE-QCM 53

Réf. article.:10.01.36.00122

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00122>



EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Réf. article.:10.05.01.00288

Diamètre nominal: 1,5 mm

Tension DC: 24V - DC

Fonction valve: Vanne à 3/2 voies

Commande de vanne: Sans courant, fermé

Filetage de connexion: M5-M

Plage de pression (press. de service): 3,5 ... 7,0 bar

Interface Raccordement: Câble, 2 pôles



FLAN-PL 55x7.5-AB1

Réf. article.:10.01.30.00015

Diamètre extérieur D: 55 mm

Longueur L: 7,5 mm

Dimensions: AB1



FLAN-PL 55x7.5-EL1

Réf. article.:10.01.30.00208

Diamètre extérieur D: 55 mm

Longueur L: 7,5 mm

Dimensions: EL1

Module d' embase

VEE-QCM 53

Réf. article.:10.01.36.00122

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00122>



FLAN-PL 55x9.5-JP1

Réf. article.:10.01.30.00194

Diamètre extérieur D: 55 mm

Longueur L: 9,5 mm

Dimensions: JP1

Filetage G1: G3/8"-F



FLAN-PL 63x10.5-AD1

Réf. article.:10.01.30.00016

Diamètre extérieur D: 63 mm

Longueur L: 10,5 mm

Dimensions: AD1



FLAN-PL 63x11.5-UNI

Réf. article.:10.01.30.00017

Diamètre extérieur D: 63 mm

Longueur L: 11,5 mm

Dimensions: UNI

Module d' embase

VEE-QCM 53

Réf. article.:10.01.36.00122

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00122>



FLAN-PL 80x12-ST1

Réf. article.:10.01.30.00167

Diamètre extérieur D: 80 mm

Longueur L: 12 mm

Dimensions: ST1



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

Module d' embase

VEE-QCM 53

Réf. article.:10.01.36.00122

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00122>



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



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