

Cup

ISCUP Cup 4 100x100x30



Art.-Nr.: 10.01.15.00403



Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	100 x 100
Longueur L	100,00 mm
Largeur B	100,00 mm
Hauteur H	30,00 mm

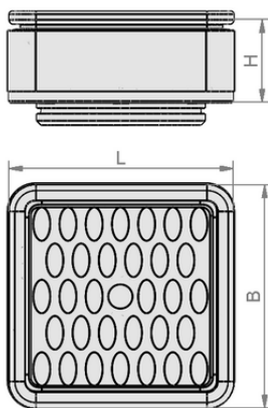
ISCUP Cup 4 100x100x30

Le système modulaire Innospann peut être constitué de deux modules de base :

- Innospann Mono-Base ISMB ou Innospann Quad-Base ISQB
- Blocs ventouses Innospann ISCUP

Les différentes versions des articles peuvent être librement combinées et étendues. La ventouse, la base et les bagues intermédiaires sont fournis séparément.

Pièces de rechange disponibles : voir famille de produits accessoires et pièces de rechange Innospann



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	100,00 mm
Largeur B	100,00 mm
Hauteur H	30,00 mm
Diamètre intérieur d	60,00 mm

Données de construction ISCUP Cup 4 100x100x30



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00403

1

Cup

ISCUP Cup 4 100x100x30



Art.-Nr.: 10.01.15.00403



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,206 kg



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.15.00403



Données de commande des pièces de rechange 10.01.15.00403

Typ		Artikelnummer
Profil d'étanchéité (mètre)	DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR	10.01.15.00062
cadre d'étanchéité	ISDR 100x100x12 Cup 4	10.01.15.00404
Plaque de friction	ISRPL 86x86x8.7 NBR-55 d5	10.01.15.00402
Joint torique	O-RING 48x2 CR-70	10.07.08.00468



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00403