

Art.-Nr.: 10.01.15.00211



Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	80 x 28
Longueur L	80,00 mm
Largeur B	28,00 mm
Hauteur H	16,00 mm

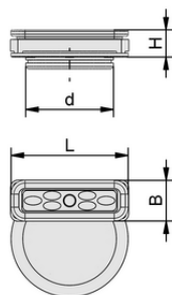
ISCUP Cup 3 80x28x16

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	80,00 mm
Largeur B	28,00 mm
Hauteur H	16,00 mm
Diamètre intérieur d	60,00 mm

Données de construction ISCUP Cup 3 80x28x16



Cup

ISCUP Cup 3 80x28x16



Art.-Nr.: 10.01.15.00211



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,058 kg



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.15.00211



Données de commande des pièces de rechange 10.01.15.00211

Typ	Artikelnummer
Joint torique	O-RING 48x2 CR-70 10.07.08.00468



Données de commande des pièces d'usure 10.01.15.00211

Typ	Artikelnummer
Profil d'étanchéité (mètre)	DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR 10.01.15.00062
cadre d'étanchéité	ISDR 81x31x12 Cup 3 NK-50 10.01.15.00022
Plaque de friction	ISRPL 66x14x8.5 10.01.15.00019



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00211