

Art.-Nr.: 10.01.15.00004



### Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	80 x 40
Longueur L	80,00 mm
Largeur B	40,00 mm
Hauteur H	30,00 mm

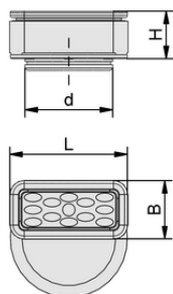
ISCUP Cup 2 80x40x30

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	40,00 mm
Hauteur H	30,00 mm
Diamètre intérieur d	60,00 mm

Données de construction ISCUP Cup 2 80x40x30



Cup

# ISCUP Cup 2 80x40x30



Art.-Nr.: 10.01.15.00004



## Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,092 kg



## Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.15.00004](http://www.schmalz.com/10.01.15.00004)



## Données de commande des pièces de rechange 10.01.15.00004

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



## Données de commande des pièces d'usure 10.01.15.00004

Typ	Artikelnummer	
Profil d'étanchéité (mètre)	DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR	10.01.15.00062
cadre d'étanchéité	ISDR 81x43x12 Cup 2 NK-50	10.01.15.00021
Plaque de friction	ISRPL 66x26x8.5	10.01.15.00018



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00004](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00004)