

Cup

## ISCUP Cup 3 80x28x16



Art.-Nr.: 10.01.15.00211



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione (lxl)	80 x 28
Lunghezza L	80,00 mm
Larghezza B	28,00 mm
Altezza H	16,00 mm

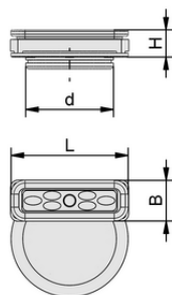
ISCUP Cup 3 80x28x16

Il sistema modulare Innospann può essere costituito da due moduli base:

- Innospann Mono-Base ISMB o Innospann Quad-Base ISQB
- Ventosa Innospann ISCUP

Le diverse versioni degli articoli possono essere liberamente combinate ed estese. Cup, Mono-Base e anelli intermedi sono forniti separatamente.

Parti di ricambio disponibili: vedere famiglia di prodotti accessori e parti di ricambio Innospann



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	80,00 mm
Larghezza B	28,00 mm
Altezza H	16,00 mm
Diametro interno d	60,00 mm

Dati di costruzione ISCUP Cup 3 80x28x16



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00211](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00211)

1

Cup

# ISCUP Cup 3 80x28x16



Art.-Nr.: 10.01.15.00211



## Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	0,058 kg



## Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.15.00211](http://www.schmalz.com/10.01.15.00211)



## Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.15.00211

Typ	Artikelnummer
O-Ring	O-RING 48x2 CR-70 10.07.08.00468



## Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.15.00211

Typ	Artikelnummer
Profilo di tenuta (metro)	DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR 10.01.15.00062
Bordi di tenuta	ISDR 81x31x12 Cup 3 NK-50 10.01.15.00022
Superficie di attrito	ISRPL 66x14x8.5 10.01.15.00019



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00211](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.15.00211)