

Art.-Nr.: 10.01.06.02615

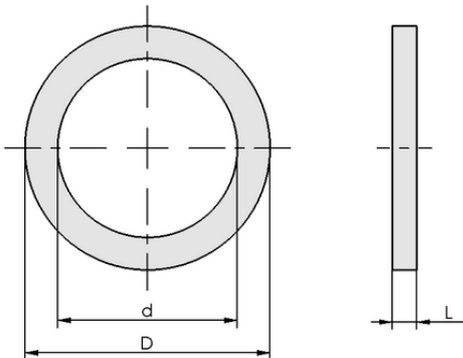
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Dureté de la matière [Shore A]	15,0 Shore A
Matière d'étanchéité	Silicone SI
Hauteur H	2,00 mm
Diamètre extérieur D	32,00 mm
Diamètre intérieur d	19,00 mm

DR 32/19x2 MOS SI-15

La bague d'étanchéité DR-MOS SI est livrée dans le diamètre souhaité.

Accessoires disponibles : colle de silicone

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L	2,00 mm
Diamètre extérieur D	32,00 mm
Diamètre intérieur d	19,00 mm

Données de construction DR 32/19x2 MOS SI-15


[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02615](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02615)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.02615

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Poids propre	0,5 g
Couleur	beige
Résistance thermique	180,0 °C
Famille de produits	DR-MOS SI

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.06.02615](http://www.schmalz.com/10.01.06.02615)**Données de commande des accessoires 10.01.06.02615**

Typ		num
Mastic	DICH-MASS Elastosil-E43N 90ml	27.03.04.00015

