

Art.-Nr.: 10.01.06.02548

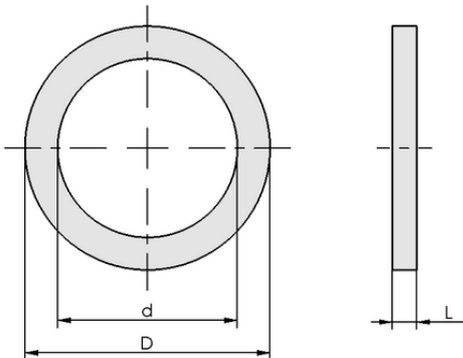
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Dureté de la matière [Shore A]	15,0 Shore A
Matière d'étanchéité	Silicone SI
Hauteur H	5,00 mm
Diamètre extérieur D	52,00 mm
Diamètre intérieur d	33,00 mm

DR 52/33x5 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	5,00 mm
Diamètre extérieur D	52,00 mm
Diamètre intérieur d	33,00 mm

Données de construction DR 52/33x5 MOS SI-15



Art.-Nr.: 10.01.06.02548

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Poids propre	2,1 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/10.01.06.02548**Données de commande des accessoires 10.01.06.02548**

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

