

Joint torique

O-RING 10x2.5 NBR-70

Réf. article.:10.07.08.00002

<https://www.schmalz.com/10.07.08.00002>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Ejecteurs basiques > O-RING 10x2.5 NBR-70

Joint torique



Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Diamètre intérieur d: 10 mm

Données de construction



Attribut	Valeur
d	10 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Plage de pression (press. de service)	bar
Température de travail	°C
Matière	Caoutchouc nitrile NBR

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de