

Profil d'étanchéité (mètre)

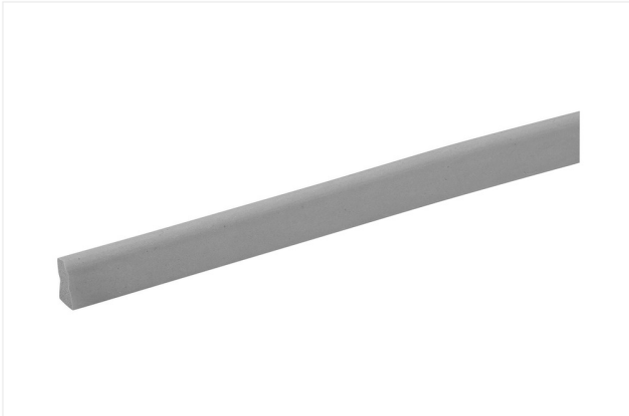
DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR

Réf. article.:10.01.15.00062

<https://www.schmalz.com/10.01.15.00062>

Page d'accueil > Technique de bridage par le vide > Dispositifs de bridage pour le travail du bois > Amélioration des centres d'usinage CNC > Accessoires et pièces de rechange Innospann > DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR

Joint d'étanchéité pour préhenseur sur mesure préhension spécifiques



Largeur B: 4 mm

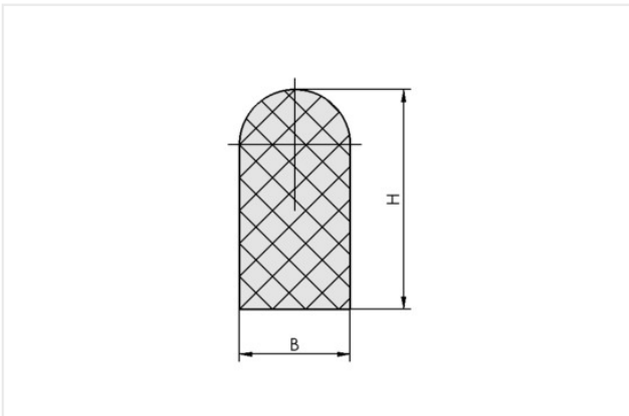
Hauteur H: 10 mm

Matière: EPDM

Type de matière: Caout. mousse

Forme: mi-rond

Données de construction



Attribut	Valeur
B	4 mm
H	10 mm