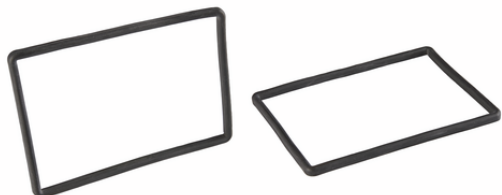


Cadre d'étanchéité (inférieure)

VCDR 166x113x6.6 VCSP

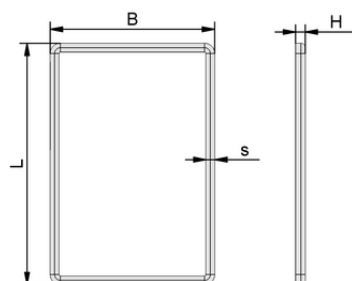
Art.-Nr.: 10.01.12.03246



Données techniques

Attribut	Valeur
Construction de l'utilisation	Ventouse plate bloc de bridage par le vide
Longueur L	166,00 mm
Largeur B	113,00 mm
Hauteur H	6,60 mm
Plage de serrage [mm]	mm

VCDR 166x113x6.6 VCSP



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	166,00 mm
Largeur B	113,00 mm
Hauteur H	6,60 mm

Données de construction VCDR 166x113x6.6 VCSP



Données techniques

Attribut	Valeur
Plage de serrage [mm]	mm



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.03246

1

Cadre d'étanchéité (inférieure)

VCDR 166x113x6.6 VCSP

Art.-Nr.: 10.01.12.03246



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.03246



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.03246

2