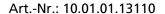
SPL 115 POM-NBR G1/4-IG





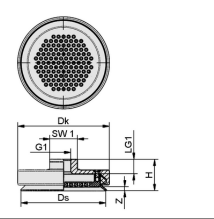


SPL 115 POM-NBR G1/4-IG

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyoxyméthylène perbunan POM- NBR
Taille	115,00
Connexion	G1/4-IG

La ventouse plate SPL POM-NBR est livrée montée. Disponible en différents diamètres.



Données de construction SPL 115 POM-NBR G1/4-IG

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	30,50 mm
Diamètre de la tête Dk	118,0 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Longueur du filetage LG1	12,0 mm
Taille de la clé SW1	22,0 mm
Allongement du ressort Z	4,0 mm
Diamètre Ds	113,0 mm

Note : Tolérances dimensionnelles acceptables pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Ventouse plate (ronde)

SPL 115 POM-NBR G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.13110



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyoxyméthylène perbunan POM-NBR
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	9,0 mm
Force d'aspiration (-600mbar)	600,00 N
Poids propre	280,0 g
Volume	91,200 cm ³
Connexion	G1/4-IG
Famille de produits	SPL

Note: Force d'aspiration: Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau: Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.01.13110



Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.13110

Тур		num
Joint trapézoïdal	V-RING 105x18 V-110 S NBR	10.07.08.00161