SA-NIP N042 G1/8-AG DN400

Art.-Nr.: 10.01.06.03370

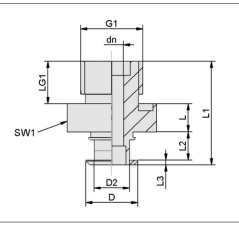




Données techniques

Attribut	Valeur	
Famille d'insert	N 042	
Matière	Aluminium	
Longueur L1	17,00 mm	
Diamètre nominal dn	4,00 mm	
Longueur d'adaptation	5,00 mm	
Filetage G1	G1/8-AG	

SA-NIP N042 G1/8-AG DN400



Données de construction SA-NIP N042 G1/8-AG DN400

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	17,00 mm
Longueur L2	4,50 mm
Longueur L	5,00 mm
Diamètre extérieur D2	7,5 mm
Diamètre extérieur D	8,00 mm
Diamètre nominal dn	4,00 mm
Filetage G1	G1/8-AG
Longueur du filetage LG1	7,5 mm
Taille de la clé SW1	13,0 mm
Longueur L3	0,50 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Famille d'insert	N 042
Matière	Aluminium

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.

Insert de raccordement de ventouse

SA-NIP N042 G1/8-AG DN400



Art.-Nr.: 10.01.06.03370



Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.06.03370