

Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Raccord de ventouse de M3 à G1/2"



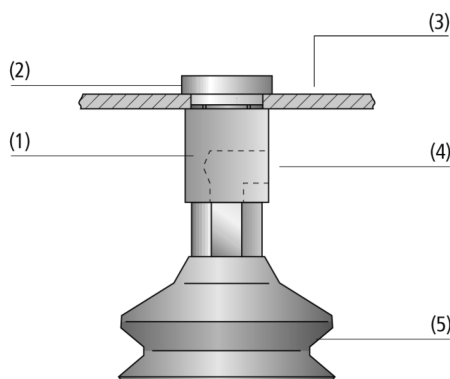
Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

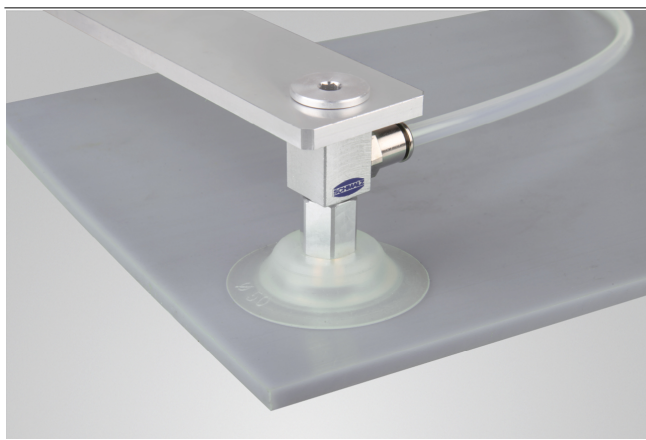
- Adaptateur pour jonction coudée pour l'utilisation dans un minimum d'espace
- Adaptateur pour jonction coudée ANW permet une fixation sur d'autres accessoires tels qu'une tige à ressorts ou, associé à l'adaptateur VRS-AN, un montage sur un support standard ou sur une tôle porteuse



Adaptateurs pour jonctions coudées ANW



Composition du système Adaptateurs pour jonctions coudées ANW



Exemple de montage des adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Construction

- Adaptateur pour jonction coudée ANW (1) en acier galvanisé avec filetage de raccordement sur la face inférieure pour ventouses (5) et raccord de vide latéral (4)
- Filetage de montage sur le côté supérieur sans raccord de vide
- Adaptateur de fixation VRS-AN (2) en acier galvanisé à visser à divers accessoires ou à fixer à l'aide d'un adaptateur pour jonction coudée ANW
- Raccord à la tôle (3) d'une épaisseur d'au moins 3,5 mm

Points forts du produit

- Les dimensions réduites permettent l'installation directe des ventouses dans la traverse
- Gain de place, car le raccordement au vide se fait sur le côté
- Les filetages de connexion de M3 à G1/2" permettent l'utilisation de toutes les ventouses standard

Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Raccord de ventouse de M3 à G1/2 "

Code de désignation Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

ANW	-	M5-IG	-	M5-IG
1		2		3

1 – Désignation courte

Code	Modèle
ANW	ANW

2 – Raccord de vide

Code	Connexion
M5-IG	M5-IG (IG = femelle (F))
G1/8-IG	G1/8-IG
G3/8-IG	G3/8-IG

3 – Raccord de ventouse

Code	Connexion
M3-IG	M3-IG (IG = femelle (F))
M5-IG	M5-IG
G1/8-AG	G1/8-AG (AG = mâle (M))
G1/4-AG	G1/4-AG
G3/8-AG	G3/8-AG
G1/2-AG	G1/2-AG

L'adaptateur pour jonction coudée ANW est livré prêt à être raccordé.

Accessoires disponibles : adaptateur de fixation VRS-AN

Données de commande Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Type	Réf. article
ANW M5-IG M3-IG	10.01.01.12917
ANW M5-IG M5-IG	10.01.01.10149
ANW G1/8-IG G1/4-AG	10.01.01.10112
ANW G1/8-IG G1/8-AG	10.01.01.10113
ANW G3/8-IG G1/2-AG	10.01.01.10111
ANW G3/8-IG G3/8-AG	10.01.01.11618

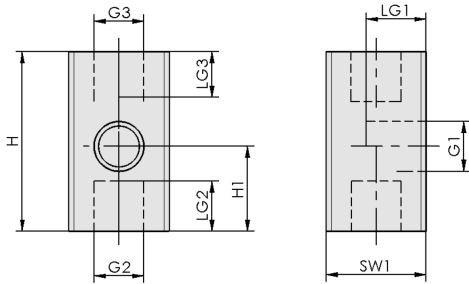
Données de commande Accessoires Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Type	Accessoires	Réf. article
ANW M5-IG M3-IG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN M5-AG 10.01.01.10150
ANW M5-IG M5-IG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN M5-AG 10.01.01.10150
ANW G1/8-IG G1/8-AG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN G1/8-AG 10.01.01.10119
ANW G1/8-IG G1/4-AG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN G1/4-AG 10.01.01.10118
ANW G3/8-IG G1/2-AG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN G1/2-AG 10.01.01.10117
ANW G3/8-IG G3/8-AG	Vis de fermeture avec embase	VRS-AN G1/2-AG 10.01.01.10117

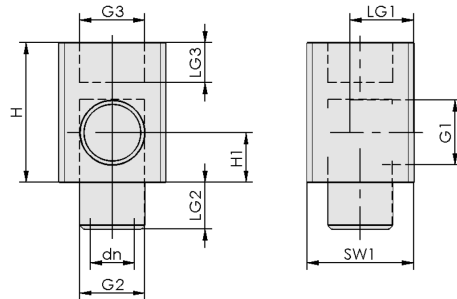
Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Raccord de ventouse de M3 à G1/2"

Données de construction Adaptateurs pour jonctions coudées ANW



ANW M5-IG M3-IG - M5-IG M5-IG



ANW G1/8-IG G1/8-AG - G3/8-IG G1/2-AG

Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Raccord de ventouse de M3 à G1/2"

Données de construction Adaptateurs pour jonctions coudées ANW

Type	dn [mm]	G1	G2		H [mm]	H1 [mm]	LG1 [mm]	LG2 [mm]	LG3 [mm]	SW1 [mm]
ANW M5-IG M3-IG	-	M5-F	M3-F	M5-F	18	8,5	6,0	5	5	10
ANW M5-IG M5-IG	-	M5-F	M5-F	M5-F	18	8,5	6,0	5	5	10
ANW G1/8-IG G1/4-AG	8,0	G1/8"-F	G1/4"-M	G1/4"-F	26	8,0	11,0	10	10	18
ANW G1/8-IG G1/8-AG	6,6	G1/8"-F	G1/8"-M	G1/8"-F	21	7,5	9,5	7	6	16
ANW G3/8-IG G1/2-AG	10,0	G3/8"-F	G1/2"-M	G1/2"-F	35	10,5	13,0	10	12	24
ANW G3/8-IG G3/8-AG	10,0	G3/8"-F	G3/8"-M	G1/2"-F	35	10,5	13,0	10	12	24