

Halter für Sauggreifer und Federstößel

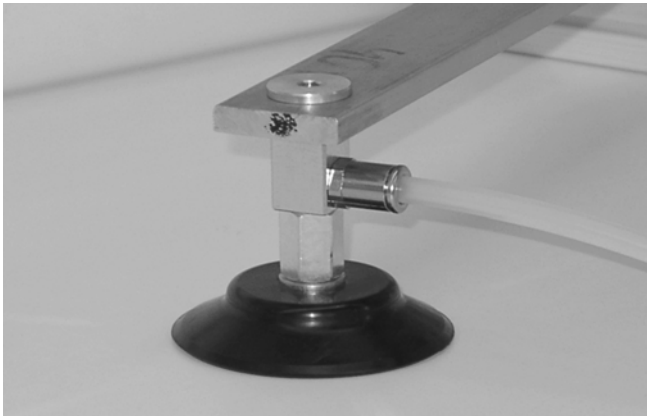


Adapter für Winkelanschluss ANW

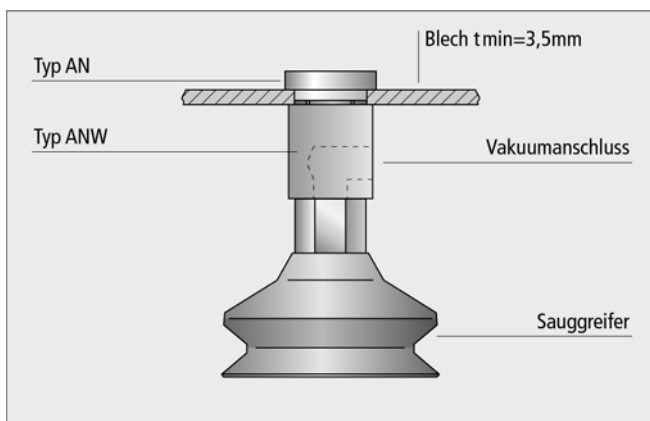
Passt einfach.



Adapter für Winkelanschluss ANW / VRS-AN



Einbaubeispiel Adapter für Winkelanschluss ANW mit Adapter VRS-AN



Montagebeispiel VRS-AN/ANW

Unsere Highlights...

- Minimierte Baugrößen
- Vakuumanschluss seitlich heraufgeführt
- Anschlussgewinde von M5 bis 1/2"
- Verwendung in Verbindung mit Federstößel oder Montage mit Befestigungsadapter direkt an Halter oder Trägerblechen

Ihr Nutzen...

- > Geringstmöglicher Platzbedarf durch direkten Einbau von Sauggreifern in die Traverse
- > Kein zusätzlicher vertikaler Platzbedarf
- > Breites Anwendungsspektrum für alle Sauggreifer aus dem Standardprogramm
- > Flexibler Einsatz je nach Anforderung

Anwendung

- Einsatz überall dort, wo Sauggreifer mit minimalem Platzbedarf montiert und mit Vakuum versorgt werden sollen
- Adapter für Winkelanschluss ANW erlaubt Befestigung an weitere Zubehörteile wie Federstößel oder in Verbindung mit Befestigungsadapter VRS-AN Montage an Standardhalter oder an Trägerblech

Aufbau

- Adapter für Winkelanschluss ANW aus verzinktem Stahl mit unterseitigem Anschlussgewinde und seitlichem Vakuumanchluss
- Oberseitig Montagegewinde ohne Vakuumanchluss
- Befestigungsadapter VRS-AN aus verzinktem Stahl zum Einschrauben in weiteres Zubehör oder Befestigung mit Adapter für Winkelanschluss ANW



Eignung für branchenspezifische Anwendungen

Halter für Sauggreifer und Federstößel



Adapter für Winkelanschluss ANW

Passt einfach.



Bestelldaten Adapter für Winkelanschluss ANW

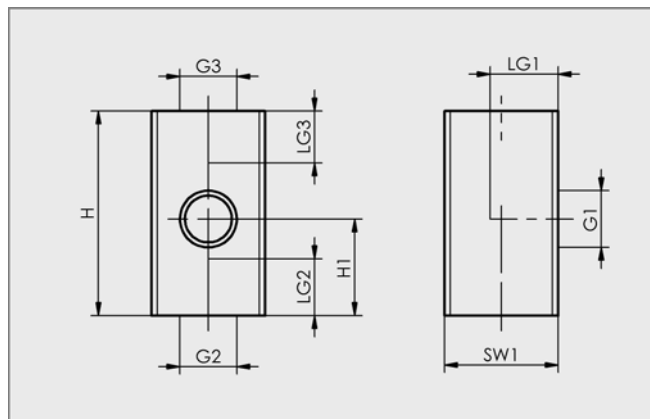
Typ	Artikel-Nr.
ANW M5-IG M5-IG	10.01.01.10149
ANW G1/8-IG G1/8-AG	10.01.01.10113
ANW G1/8-IG G1/4-AG	10.01.01.10112
ANW G3/8-IG G1/2-AG	10.01.01.10111
VRS-AN M5-AG	10.01.01.10150
VRS-AN G1/8-AG	10.01.01.10119
VRS-AN G1/4-AG	10.01.01.10118
VRS-AN G1/2-AG	10.01.01.10117

Befestigungs-
elemente

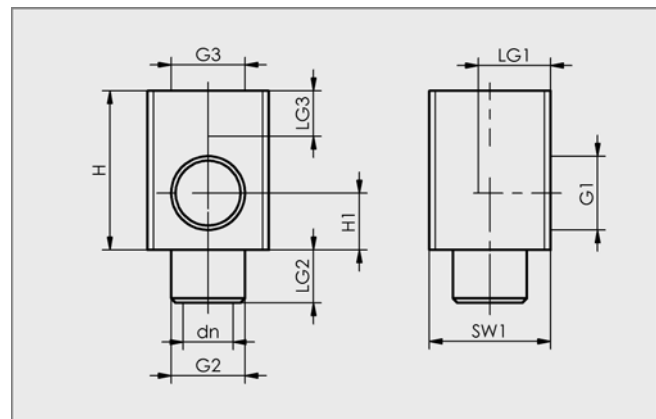
3



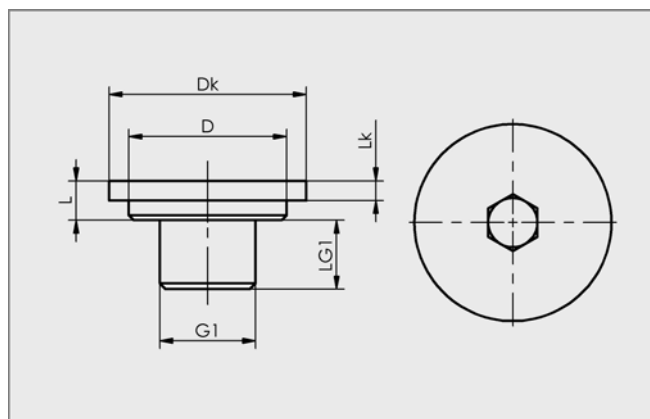
Konstruktionsdaten Adapter für Winkelanschluss ANW



ANW M5-M5 IG



ANW 1/8-1/8 bis 3/8-1/2 AG



Befestigungsadapter VRS-AN

Typ	Abmessungen in mm													
	D	Dk	dn	G1	G2	G3	H	H1	L	LG1	LG2	LG3	Lk	SW1
ANW M5-IG M5-IG	-	-	-	M5-IG	M5-IG	M5-IG	13,0	3,5	-	6,0	5,0	5,0	-	10
ANW G1/8-IG G1/8-AG	-	-	6,6	G1/8"-IG	G1/8"-AG	G1/8"-IG	21,0	7,5	-	9,5	7,0	6,0	-	16
ANW G1/8-IG G1/4-AG	-	-	8,0	G1/8"-IG	G1/4"-AG	G1/4"-IG	26,0	8,0	-	11,0	10,0	10,0	-	18
ANW G3/8-IG G1/2-AG	-	-	10,0	G3/8"-IG	G1/2"-AG	G1/2"-IG	35,0	10,5	-	13,0	10,0	12,0	-	24
VRS-AN M5-AG	10,0	14,0	-	M5-AG	-	-	-	-	4,0	5,5	-	-	2,0	3
VRS-AN G1/8-AG	16,0	20,0	-	G1/8"-AG	-	-	-	-	4,0	7,0	-	-	2,0	5
VRS-AN G1/4-AG	20,0	25,0	-	G1/4"-AG	-	-	-	-	6,0	10,0	-	-	3,0	6
VRS-AN G1/2-AG	28,0	32,0	-	G1/2"-AG	-	-	-	-	7,0	11,0	-	-	3,0	10