

Messgerätehalter Typ 910.16

WIKA Datenblatt AC 09.07

Anwendungen

- Zur Montage von Druckmessgeräten und anderen anzeigenden Geräten

Messgerätehalter für Zwischenstück

Ausführung

Bei den Ausführungen nach DIN 16 281 ist der Messgerätehalterkopf als zweiteilige Schelle ausgeführt. Durch die geschlitzte Haltebohrung der übrigen Ausführungen können auch hier Messgeräte mit unlösbar angebrachter Zuleitung, z.B. Druckmittler mit Kapillarleitung, nach der Montage der Halter problemlos seitlich eingeführt und festgeklemmt werden.

DIN 16 281 Form H, für Wandbefestigung

Aluminiumguss, pulverbeschichtet, schwarz
CrNi-Stahl 1.4571, geschweißt, gebeizt, blank

DIN 16 281 Form A, für Wand-, Rohr-, Gestellbefestigung

Temperguss, feuerverzinkt, pulverbeschichtet, schwarz

Halter für Rohrbefestigung, für Rohr-Ø 20 bis 80 mm

Stahl, galvanisch verzinkt

Zwischenstück

Prozessanschluss G ½ / G ½ B und ½ NPT nach EN 837-1 aus Messing, Stahl oder CrNi-Stahl 1.4571

Messgerätehalter ohne Zwischenstück

Die Messgeräteaufnahme hat einen Durchmesser von 30 mm zur direkten Befestigung des Messgerätes über Vierkant SW 22. Ein zusätzliches Zwischenstück ist nicht erforderlich.

Halter für Wandbefestigung

Stahl, silberfarbig lackiert

Halter für Rohrbefestigung, für Rohr-Ø 20 bis 80 mm

Stahl, silberfarbig lackiert



Abb. links: Messgerätehalter, Al; DIN 16 281 Form H
Abb. rechts: Zwischenstück G ½ / G ½ B

Ausführung nach bzw. für	Ausladung L ± 3	Werkstoff	Gewicht in kg	Bestell-Nr.
DIN 16 281 Form H	60 mm	Al	0,15	9091840
	100 mm	Al	0,18	9091858
	160 mm	Al	0,26	9091866
	60 mm	1.4571	0,17	9091874
	100 mm	1.4571	0,21	9091882
	160 mm	1.4571	0,26	9091890
DIN 16 281 Form A	100 mm	GTW	0,84	9094954 ¹⁾
	100 mm	GTW	0,84	2037424 ²⁾
Rohrbefestigung	100 mm	Stahl	0,5	9091904

1) ohne Bügel

2) mit Bügel

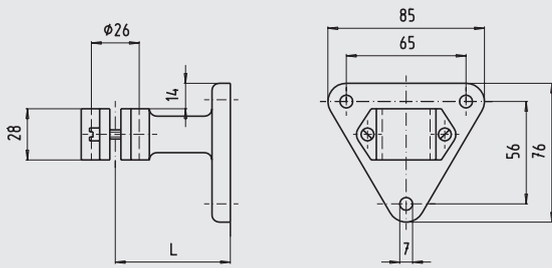
Ausführung	Anschluss	Werkstoff	Gewicht in kg	Bestell-Nr.
Zwischenstück	G ½	Ms	0,25	9090762
	G ½	Stahl	0,23	9090770
	G ½	1.4571	0,23	9091270
	½ NPT	1.4571	0,23	9091416

Ausführung für	Ausladung L ± 3	Werkstoff	Gewicht in kg	Bestell-Nr.
Wandbefestigung	100 mm	Stahl	0,5	9091998
Rohrbefestigung	100 mm	Stahl	0,3	9091912

Abmessungen in mm

Messgerätehalter für Zwischenstück

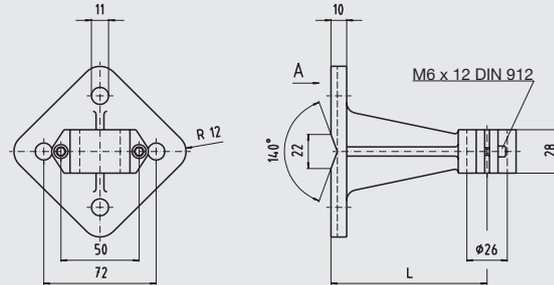
Messgerätehalter für Wandbefestigung
DIN 16 281 Form H



1243659.01

Messgerätehalter für Zwischenstück

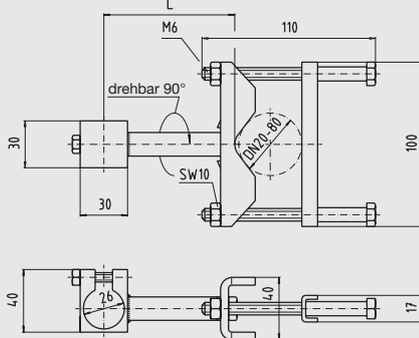
Messgerätehalter für Wand-, Rohr- und Gestellbefestigung
DIN 16 281 Form A



1035690.01

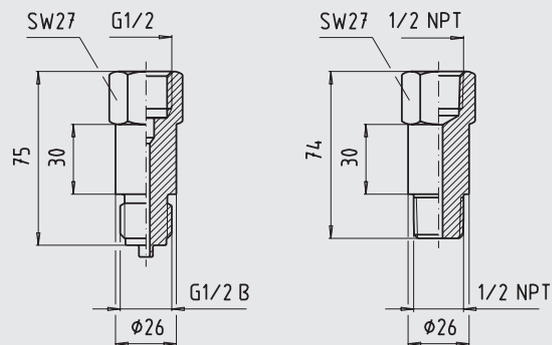
Messgerätehalter für Zwischenstück

Messgerätehalter für Rohrbefestigung



1035592.01

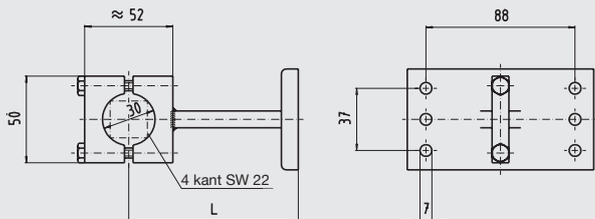
Zwischenstück



1035584.01

Messgerätehalter ohne Zwischenstück

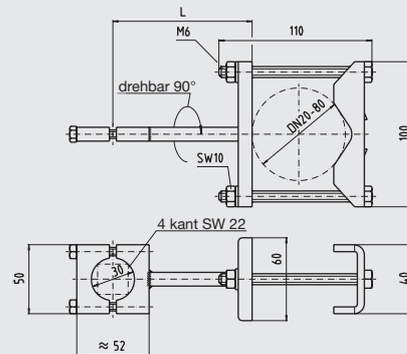
Messgerätehalter für Wandbefestigung



1035703.01

Messgerätehalter ohne Zwischenstück

Messgerätehalter für Rohrbefestigung



1035681.01

Bestellangaben

Für die Bestellung ist die Angabe der 7-stelligen Bestellnummer ausreichend. Optionen sind zusätzlich zu benennen.

Änderungen und den Austausch von Werkstoffen behalten wir uns vor.
Die beschriebenen Geräte entsprechen in ihren Konstruktionen, Maßen und Werkstoffen dem derzeitigen Stand der Technik.

