



Robinetterie d'instrumentation

Adaptateurs de bride



Adaptateurs de bride

Description du produit

Les adaptateurs pour brides de la sté AS-Schneider permettent de raccorder le tube aux instruments. Leur construction compacte rend tout autre raccord superflu.

Caractéristiques

Raccord 1 (bride)

- Bride ASME B16.5 de 1/2" à 3" et de classe 150 à 2 500
- Bride EN 1092-1 de DN15 à DN80 et de PN10 à PN100

Raccord 2

- Raccord à bague sertissante DIN 2353
- Taraudage
- · Raccord vissé

Matériaux

- Bride ASME A105 ou 316/316L
- Bride DIN/EN 1.0460 ou 1.4571

Options

- Matériaux selon NACE MR0175 / ISO 15156
- Modèle exempt d'huile et de graisse pour l'oxygène
- Certificat d'essai de réception conforme EN 10204

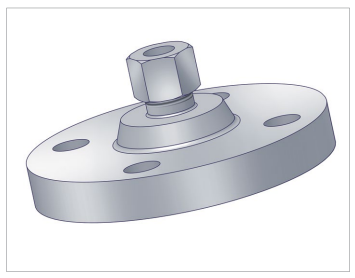
Autres modèles sur demande



FAB-QLDLN4-P



FAN-QLDLGQ-P



FAN-QLDG14-P



FAN-QLDLDG-P

Adaptateurs de bride AS-Schneider

Adaptateurs de bride | Références de commande

Références de commande | Adaptateurs de brides

			F	A N	_	Ν	Α	Α	G	1	4	_	С		
							, ,	,							
	Adaptateurs of	de bride													
	Type de bride														
٧	Bride, ASME														
5	Bride, EN														
	Raccord 1 (bride) Bride ASME	Bride EN													
^		DN15 B1													
A D	1/2" RF	DN15 C (languette)													
F	3/4" RF 3/4" RTJ	DN20 B1													
G	1" RF														
L N		DN25 B1 DN25 B2													
P	2" RF	DN25 C (languette)													
Q	2" RTJ	DN25 D (rainure)													
U	3" RF	D1150 D4													
W 2	3" RTJ	DN50 B1 DN80 B1													
	Bride ASME	Bride EN													
		Di lue Liv													
A B	Class 150 Class 300	PN 16 (utilisation possible u	niquement no	our >DNI	50)										
C	Class 600	TTTTO (damodation possible c	quee.r	Ju	,,,										
D	Class 900	PN 40													
E F	Class 1500 Class 2500	PN 63 (utilisation possible u PN 100	niquement po	our ≥DN!	50)										
G	Class 2500	PN 160													
	Raccord 2														
614	Raccord à bague se	rtissante DIN2353 12S													
315	Raccord à bague sertissante DIN2353 14S														
GB	Manchon orientable														
GD GN	Manchon orientable Manchon orientable														
GQ	Manchon orientable														
LN4		/2 NPT (emplacement 1-3 ren	nplacé par FA	AB)											
	Raccord vissé sur demande														
	Matériaux Bride ASME Bride EN														
_															
C P	A105	1.0460 1.4571													
S	316L														
	Options														

www.as-schneider.com





Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH+Co. KG

Bahnhofplatz 12 74226 Nordheim Deutschland / Allemagne

Tél: +49 71 33 101-0 **Fax:** +49 71 33 101-148



www.as-schneider.com



AS-Schneider Asia-Pacific Pte. Ltd.

998 Toa Payoh North, #04-05 Singapore 318993

Tél: +65 62 51 39 00 **Fax:** +65 62 51 39 90



www.as-schneider.sg



Armaturenfabrik Franz Schneider SRL

Str. Mihai Viteazu, Nr. 327i 507085 Harman, Jud. Brasov Roumanie

Tél: +40 368 41 40 25 **Fax:** +40 368 41 40 26



www.as-schneider.ro



AS-Schneider Middle East FZE

Cse postale 18749 Dubaï Émirats arabes unis

Tél: +971 4 880 85 75 **Fax:** +971 4 880 85 76



www.as-schneider.ae