

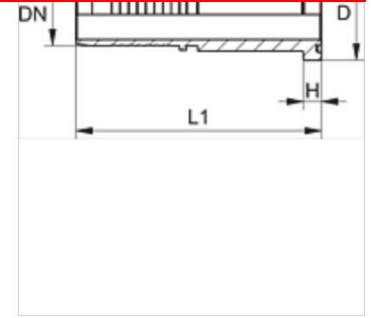
FB BR DROIT INOX

Raccord A Bride Série 6000 PSI INOX



Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Raccord a bride Pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
Raccord 1	Raccord à brides SAE 6000 PSI
Étanchéité 1	à garniture plate avec joint torique SF
Abréviation	BR
Norme	SAE J518 ISO 6162-2
Matériau	Acier inoxydable



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Informations relatives à la commande

Joints NBR
FPM (Viton) sur demande

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	Taille de la bride	Pression de service (bar)	D (mm)	H (mm)
242820808 IN	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7
242821208 IN	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8
242821808 IN	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7
242821210 IN	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8
242821212 IN	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8
242821612 IN	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5
242821616 IN	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5
242820016 IN	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3
242820020 IN	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3
242822420 IN	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6
242822424 IN	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6
242823224 IN	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6
242823232 IN	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,6

Gamme de produits

FB Raccord a bride Acier Inoxydable