

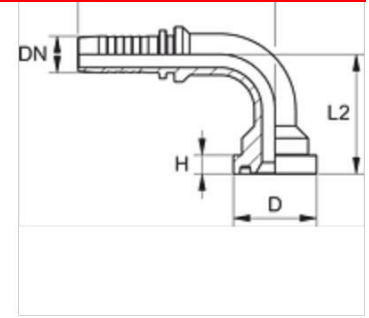
FB BR 90°

Raccord A Bride Coude 90° 6000 PSI



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
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	Taille de la bride	Pression de service (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
242840808 90	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,8	71,5	44,5
242841208 90	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8	71,5	52,5
242841808 90	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,8	91,0	60,0
242841210 90	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8	87,0	59,0
242841612 90	16	10	5/8"	1"	420,0	47,6	9,6	106,0	72,0
242841808 90	19	12	3/4"	1/2"	420,0	31,8	7,8	97,0	61,0
242831212 90	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	99,0	61,0
242841612 90	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,6	99,0	67,0
242841612 90	25	16	1"	3/4"	420,0	41,3	8,8	115,0	67,0
242842616 90	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,6	126,0	74,5
242842016 90	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	126,0	81,5
242842020 90 L 80	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	150,5	80,0
242842026 90	31	20	1.1/4"	1"	420,0	47,6	9,6	134,0	79,0
242842020 90	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	150,5	90,5
242842420 90	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,7	150,5	99,0
242842024 90 L 120	38	24	1.1/2"	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	155,0	120,0
242842420 90	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,7	175,5	108,5
242844224 90	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,7	175,5	124,5
242844232 90	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,7	219,5	140,0

Gamme de produits

FB Raccord A Bride Acier Galvanisé