

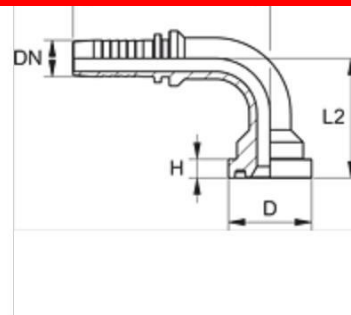
# FB BR 90° INOX

## Raccord A Bride 90° 3000 PSI



### Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Raccord A Bride Pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
Raccord 1	Raccord à brides SAE 3000 PSI
Étanchéité 1	à garniture plate avec joint torique SF
Abréviation	BR
Norme	SAE J518 ISO 6162-1
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)	L2 (mm)
241830808 IN 90	12	8	1/2"	1/2"	350,0	30,2	6,7	54,0
241831208 IN 90	12	8	1/2"	3/4"	350,0	38,1	6,7	61,0
241831608 IN 90	16	10	5/8"	1/2"	350,0	30,2	6,7	60,0
241831210 IN 90	16	10	5/8"	3/4"	350,0	38,1	6,7	61,0
241831212 IN 90	19	12	3/4"	3/4"	350,0	38,1	6,7	68,0
241831612 IN 90	19	12	3/4"	1"	320,0	44,5	8,0	73,0
241831616 IN 90	25	16	1"	1"	320,0	44,5	8,0	77,0
241832620 IN 90	25	16	1"	1.1/4"	280,0	50,8	8,0	89,0
241832020 IN 90	31	20	1.1/4"	1.1/4"	280,0	50,8	8,0	92,0
241832420 IN 90	31	20	1.1/4"	1.1/2"	210,0	60,3	8,0	92,5
241832424 IN 90	38	24	1.1/2"	1.1/2"	210,0	60,3	8,0	104,0
241833224 IN 90	38	24	1.1/2"	2"	210,0	71,4	9,5	120,0
241833232 IN 90	51	32	2"	2"	210,0	71,4	9,5	144,0
241833330 IN 90	60	40	2.3/8"	2.1/2"	175,0	84,1	9,5	-

### Gamme de produits

FB Raccord a Bride Coude 90°, Acier Inoxydable