

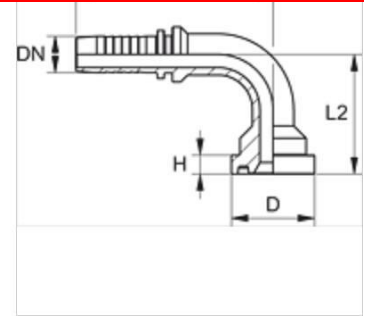
# FB BR 90° INOX

## Raccord A Bride Coude 90° Série 6000 PSI



### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	Raccord a Bride Pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
<b>Raccord 1</b>	Raccord à brides SAE 6000 PSI
<b>Étanchéité 1</b>	à garniture plate avec joint torique SF
<b>Abréviation</b>	BR
<b>Norme</b>	SAE J518 ISO 6162-2
<b>Matériau</b>	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)
242830808 IN 90	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7	56,0
242831208 IN 90	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8	63,5
242831210 IN 90	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8	63,5
242831808 IN 90	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7	60,0
242831212 IN 90	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	70,0
242831612 IN 90	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5	72,0
242831616 IN 90	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5	78,0
242832016 IN 90	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	91,0
242832020 IN 90	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	92,0
242832420 IN 90	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	95,0
242832424 IN 90	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	104,0
242833224 IN 90	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6	122,0
242833232 IN 90	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,6	139,0

### Gamme de produits

FB Raccord A Bride Coude 90°, Acier Inoxydable