

Jointes flottantes Montage avec bride

[Taraudé] Type standard

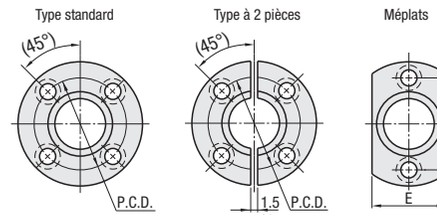
Caractéristiques : Le connecteur peut être solidement fixé par une bride.



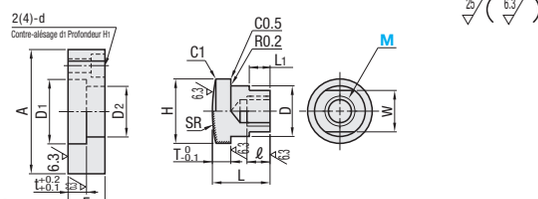
RoHS 10

Type			Connecteur uniquement			Bride uniquement			Matériau	Dureté		Traitement de surface
Standard	2 pièces	Méplats	L Fixe	L configurable	Standard	2 pièces	Méplats	Bride		Connecteur		
FJA	FJB	FJC	FJCN	FJCNL	FJA-H	FJB-H	FJC-H	EN 1.1191 équiv.	40HRC~	Section à partir de 45 HRC	Oxydé noir	
FJAS	FJBS	FJCS	FJCNS	FJCNSL	FJAS-H	FJBS-H	FJCS-H	EN 1.4037 équiv.	45HRC~	Tempre par induction	-	

Brides de montage



Connecteur de cylindre



EN 1.4037 équiv. Le type trempé peut se décolorer du fait du trempage. Se reporter au Désalignement admissible sur la page de droite.

Jeu

Référence pièce	Type	Brides de montage										Connecteur de cylindre						Prix unitaire										
		M	A	D1	D2	t	F	P.C.D.	d	d1	H1	E	G	MxPas	ℓ	L	D	H	T	W	L1	SR	FJA	FJB	FJC	FJAS	FJBS	FJCS
Standard FJA FJAS	3	42	18	13	5	10	30	4.5	8	5	24	30	3x0.5	6	15	12	17	5	10	6	40							
	4	48	20	15	6	12	34	6	9.5	5.5	28	34	4x0.7	8	20	14	19	6	12	8	50							
	5	51	24	17	8	16	37	7	11	6	30	37	6x1.0	12	25	16	23	8	14	10	60							
	6	54	28	21	8	16	40	7	11	6	32	40	8x1.25	14	25	20	27	8	17	10	60							
	8	54	28	21	8	16	37	7	11	6	30	37	10x1.25	15	25	20	27	8	17	10	60							
	10	54	28	21	8	16	40	7	11	6	32	40	12x1.25	18	35	25	34	10	22	12	100							
2 pièces FJB FJBS	12	70	36	27	10	20	52	10	14	8	42	52	14x1.5	21	35	25	34	10	22	12	100							
	14	90	46	35	12	24	68	12	17.5	10	54	68	16x1.5	24	45	32	43	12	27	15	100							
	16	90	46	35	12	24	68	12	17.5	10	54	68	18x1.5	27	45	32	43	12	27	15	100							
	18	90	46	35	12	24	68	12	17.5	10	54	68	20x1.5	30	55	40	52	15	32	18	200							
Méplats FJC FJCS	20	106	56	44	15	30	80	14	20	12	66	80	22x1.5	33	55	40	52	15	32	18	200							
	22	116	66	53	16	32	86	14	20	12	78	86	24x1.5	36	60	49	62	16	41	23	200							
	24	116	66	53	16	32	86	14	20	12	78	86	26x1.5	39	60	49	62	16	41	23	200							
	26	116	66	53	16	32	86	14	20	12	78	86	30x1.5	43	65	54	69	18	46	24	250							
	30	134	74	59	18	40	104	18	26	18	80	104	36x1.5	45	65	54	69	18	46	24	250							
	36	134	74	59	18	40	104	18	26	18	80	104	36x1.5	45	65	54	69	18	46	24	250							

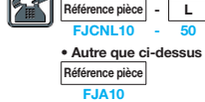
Connecteur uniquement (Voir le Tableau de tailles de jeux pour les tailles détaillées.)

Référence pièce	Type	L		Prix unitaire			
		M	Fixé	Configurable (incrément de 1mm)	FJCN	FJCNL	FJCNSL
L Fixe FJCN FJCNS	3	4	15				
	4	4	20				
	5	4	20				
	6	4	20				
	8	4	25	30-60			
	10	4	25	30-60			
L configurable FJCNL FJCNSL	12	4	35	40-80			
	14	4	35	40-80			
	16	4	45	50-100			
	18	4	45	50-100			
	20	4	55	50-100			
	22	4	55	50-100			

Bride uniquement (Voir le Tableau de tailles de jeux pour les tailles détaillées.)

Référence pièce	Type	M	Prix unitaire					
			FJA-H	FJB-H	FJC-H	FJAS-H	FJBS-H	FJCS-H
Standard FJA-H FJAS-H	3	4						
	4	4						
	5	4						
	6	4						
	8	4						
	10	4						
2 pièces FJB-H FJBS-H	12	4						
	14	4						
	16	4						
	18	4						
	20	4						
	22	4						
Méplats FJC-H FJCS-H	24	4						
	26	4						
	30	4						
	36	4						

Connecteur uniquement L configurable



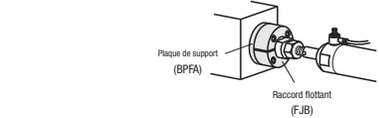
Référence pièce - (AWC)



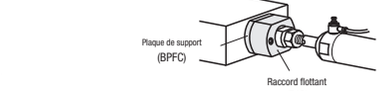
Exemple



Type à 2 pièces Facile à monter et à retirer.



Méplats Utilisable dans les espaces réduits.



Modification	Coupe de l'embase	
	M	K
Code	3, 4	32
	5, 6	36
	8	40
	10	42
	12, 14	54
	16, 18	68
	20, 22	80
	24, 26	86
	30	104

Découpe quatre côtés de la bride. Code de commande AWC Type standard uniquement (non applicable pour M36)

Spéc.	M	K
	3, 4	32
	5, 6	36
	8	40
	10	42
	12, 14	54
	16, 18	68
	20, 22	80
	24, 26	86
	30	104

Jointes flottantes Montage avec bride

[Taraudé] Type compact

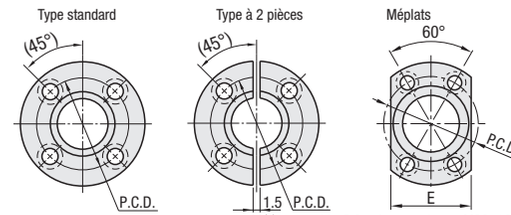
Caractéristiques : Type compact avec petit diamètre de vis de fixation. Connecteurs flottants pour cylindres pneumatiques.



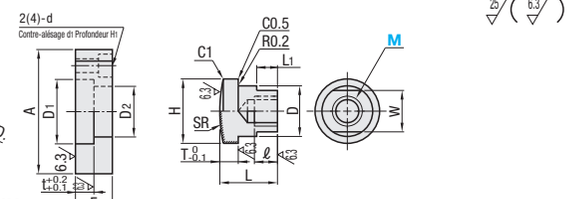
RoHS 10

Type			Connecteur uniquement			Bride uniquement			Matériau	Dureté		Traitement de surface
Standard	2 pièces	Méplats	L Fixe	FJUN	FJUA-H	FJUB-H	FJUC-H	Bride		Connecteur		
FJUA	FJUB	FJUC	FJUN	FJUA-H	FJUB-H	FJUC-H	EN 1.1191 équiv.	40HRC~	Section à partir de 45 HRC	Oxydé noir		
FJUAS	-	FJUCS	FJUNS	FJUAS-H	FJUBS-H	FJUCS-H	EN 1.4037 équiv.	45HRC~	Tempre par induction	-		

Brides de montage



Connecteur de cylindre



EN 1.4037 équiv. Le type trempé peut se décolorer du fait du trempage. Se reporter au Désalignement admissible sur la page de droite.

Jeu

Référence pièce	Type	Brides de montage										Connecteur de cylindre						Prix unitaire								
		M	A	D1	D2	t	F	P.C.D.	d	d1	H1	E	MxPas	ℓ	L	D	H	T	W	L1	SR	FJUA	FJUB	FJUC	FJUAS	FJUCS
Standard FJUA FJUAS	5	34	17	13	5	11	24	4.5	8	5	22	5x0.8	10	17	12	16	5	10	6	50						
	6	40	23	17	5	11	30	4.5	8	5	25	6x1.0	12	20	16	22	5	13	8	60						
	8	40	23	17	5	11	30	4.5	8	5	25	8x1.25	14	23	16	22	5	13	8	60						
	10	40	23	17	5	11	30	4.5	8	5	25	10x1.25	15	25	16	22	5	13	8	60						
	12	52	32	24	5.5	12	40	6	9.5	5.5	34	12x1.25	18	29	22	30	5.5	19	10	100						
	14	52	32	24	5.5	12	40	6	9.5	5.5	34	14x1.5	21	33	22	30	5.5	19	10	100						
2 pièces FJUB	16	62	39	31	8	16	48	7	11	6	41	16x1.5	24	37	28	36	8	21	12	100						
	18	62	39	31	8	16	48	7	11	6	41	18x1.5	27	41	28	36	8	21	12	100						
	20	74	46	36	10	20	58	10	14	8	48	20x1.5	30	46	32	42	10	26	15	200						
	22	74	46	36	10	20	58	10	14	8	48	22x1.5	33	50	32	42	10	26	15	200						
Méplats FJUC FJUCS	24	80	52	42	12	24	64	10	14	8	54	24x1.5	36	55	38	48	12	32	16	200						
	26	80	52	42	12	24	64	10	14	8	54	26x1.5	39	60	38	48	12	32	16	200						
	30	90	62	52	16	32	74	10	14	8	64	30x1.5	43	65	48	58	16	36	18	250						

Connecteur uniquement (Voir le Tableau de tailles de jeux pour les tailles détaillées.)

Référence pièce	Type	M	Prix unitaire	
			FJUN	FJUNS
FJUN FJUNS	5	4		
	6	4		
	8	4		
	10	4		
	12	4		
	14	4		