

**Bride en fonte GS avec manchette standard**  
**Bride et perçage suivant ISO 7005-2 (ISO PN 10 et ISO PN 16), et EN 1092-2**  
**Pour tube en acier suivant norme ISO ou ancienne norme**

**Utilisation:**

Eau potable et liquides non agressifs  
 Température maximum 70°C

**Matériaux:**

Bride Fonte à graphite sphéroïdal, EN-GJS 500 - 7 suivant EN 1563, équivalent GGG-50 DIN 1693  
 Revêtement Epoxy par poudrage électrostatique suivant DIN 30677  
 Manchette Caoutchouc qualité SBR

Codification des raccords

raccord standard - norme ISO					raccord standard - ancienne norme				
DN	D.ex. mm	Ensemble	Bride	Manchette	DN	D.ex. mm	Ensemble	Bride	Manchette
050	60,3	05-050-ACISO	05-050-2100	05-050-0540	060	76,1	05-060-MLT	05-060-2200	05-060-0510
065	75,3	05-065-ACISO	05-065-2100	05-065-0540	065	76,1	05-065-ACAN	05-065-2100	05-065-1510
080	88,9	05-080-ACISO	05-080-2100	05-080-0540					
100	114,3	05-100-ACISO	05-100-2100	05-100-0540	100	108,0	05-100-ACAN	05-100-2100	05-100-1510
125	140,2	05-125-ACISO	05-125-2100	05-125-0310	125	133,0	05-125-ACAN	05-125-2100	05-125-1510
150	168,3	05-150-ACISO	05-150-2100	05-150-0540					
200	219,1	05-200-ACISO	05-200-X400	05-200-0540					
250	273,0	05-250-ACISO	05-250-X400	05-250-0540					
300	323,9	05-300-ACISO	05-300-X400	05-300-0540					



Bride

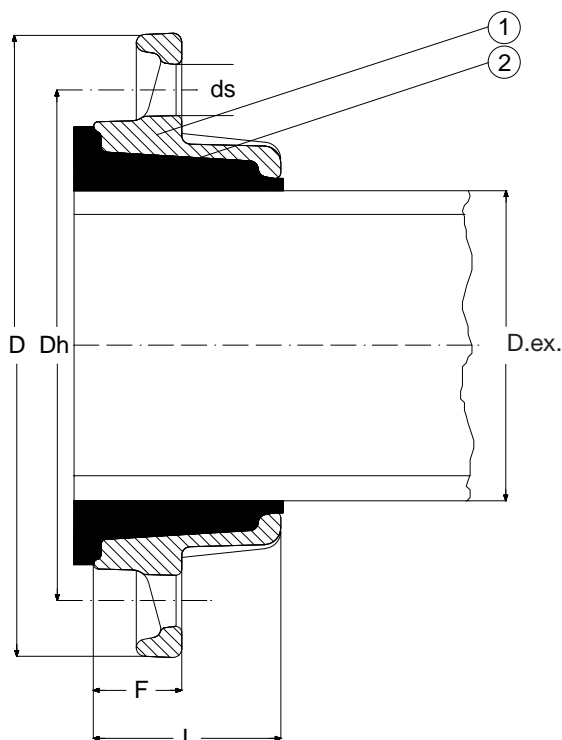


Manchette standard

**Bride en fonte GS avec manchette standard**  
**Bride et perçage suivant ISO 7005-2 (ISO PN 10 et ISO PN 16), et EN 1092-2**  
**Pour tube en acier suivant norme ISO ou ancienne norme**

### Tableau des composants

1. Bride
2. Manchette



Bride DN mm	Tube D.ex. mm	D mm	Dh mm	ds ISO PN 10	Nombre trous ISO PN 10	L mm	F mm	Poids kg Raccord standard sur bride	Boulons unibride PN 10	Couple de serrage ISO PN 10 Nm
50	60,3	165	125	19	4	48	25	2,4	16 x 75	75
60	76,1	175	135	19	4	48	25	2,0	16 x 75	75
65	75,3	185	145	19	4	50	25	2,0	16 x 75	75
80	88,9	200	160	19	4	54	28	2,6	16 x 75	75
80	88,9	200	160	19	8	54	28	2,6	16 x 75	75
100	108/114,3	220	180	19	8	58	29	3,0	16 x 75	75
125	133/140,2	250	210	19	8	66	31	5,3	16 x 75	75
150	168,3	285	240	23	8	73	33	5,3	20 x 95	150
200	219	340	295	23	8	87	40	9,2	20 x 100	150
250	273	395	350	23	12	121	48	15,5	20 x 120	150
300	323,9	445	400	23	12	105	50	22,5	20 x 140	

Nota: Pour ISO PN 16, nous consulter