



Produktblad lettmetallflenser

Rev.16.11.21

Generelt

• Løslenser for bruk sammen med pressede sveisekrager, boret etter PN10/16 men flenser er ikke trykknormert. For trykkpåkjent utstyr bruk Proq-flenser eller løslenser EN1092 type 02.

Velegnet for bruk sammen med rustfrie/syrefaste rør og rørdeler.

Tilgjengelige dimensjoner

• DN10 – DN600

Materiale

• Aluminiumslegering, se spesifikasjon under. Epoxy pulverlakkert 70 µm RAL 7032.

Cast aluminium alloy – Chemical compositions											
AISI12Cu											
	Al	Cu	Fe	Mg	Mn	Ni	Pb	Si	Sn	Ti	Zn
min	rest	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
max	rest	1,2	0,9	0,3	0,5	0,3	0,2	13,5	0,1	0,2	0,5

		Drilling PN 10					
PN 10/16	DN	D	dk	d ₂	st	ISO d ₆	NS d ₆
	10	90	60	14	4	19	19
	15	95	65	14	4	24	23
	20	105	75	14	4	30	28
	25	115	85	14	4	36	33
	32	140	100	18	4	46	42
	40	150	110	18	4	54	48
	50	165	125	18	4	65	60
	65	185	145	18	4	81	75
	80	200	160	18	8	94	90
100	220	180	18	8	119	111	
125	250	210	18	8	145	136	
150	285	240	22	8	173	161	

		Drilling PN 16					
PN 16	DN	D	dk	d ₂	st	ISO d ₆	NS d ₆
	200	340	295	22	12	225	212
	250	405	355	26	12	279	264
	300	460	410	26	12	329	315
	350	520	470	26	16	362	362
	400	580	525	30	16	413	413
	500	715	650	33	20	517	517
	600	840	770	36	20	620	620

