

RED GD

Prirobnica za blok SAE, reduktor, kot 90°

HANSA FLEX

Lastnosti

Tlačna vrsta	6000 psi
Standard	SAE J 518 C ISO 6162
Oblika izdelave	koleno 90°
Način izdelave	reduktor blok prirobnica SAE
Pritrditev	notranji navoj za metr. vijake
Material:	S355J2G3 (ST52.3)
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

Navedeni najvišji obratovalni tlak velja za prirobnico! Dejanski obratovalni tlak se določa na osnovi cevi (debeline stene) in na osnovi kvalitete cevi!

Artikel

Opis	PB 10.9 (bar)	Velikost	B1 (mm)	B2 (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)	D (mm)	E1 (mm)	E2 (mm)	F (mm)	G (mm)	L (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	M metr.
RED GD 603-602	400	1"	23	19	57,2	50,8	82	27,8	23,8	68	64	14	37	40	M 10
RED GD 604-602	400	1.1/4"	30	19	66,7	50,8	96	31,8	23,8	76	72	16	41	46	M 10
RED GD 604-603	400	1.1/4"	30	23	66,7	57,2	96	31,8	27,8	76	72	16	41	46	M 12
RED GD 605-604	400	1.1/2"	38	30	79,4	66,7	114	36,5	31,8	86	89	19	50	52	M 14
RED GD 606-605	400	2"	50	38	96,8	79,4	133	44,5	36,5	110	110	22	59	70	M 16

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak