

PHD 200

Kaetud vooliku pressühendus

HANSA FLEX

Omadused

Ühendusetüüp	Hülssühendus
sobilik	2SN (HD 200, HD 200T, HF 200, HW 200, HDB 200) 1SC (KP 400) 4SP (HD 400)
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



Vihje

Ühenduse paigutus sõltub voolikutüübist.

Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	D1 (mm)	D3 (mm)	LF (mm)
PHD 204	5	3	3/16"	21	8,5	26,0
PHD 206	6	4	1/4"	22	11,4	30,0
PHD 208	8	5	5/16"	23	12,5	30,0
PHD 210	10	6	3/8"	26	14,5	31,0
PHD 213	12	8	1/2"	30	18,3	32,0
PHD 416	16	10	5/8"	33	21,7	38,0
PHD 220	19	12	3/4"	38	24,4	42,5
PHD 225	25	16	1"	46	30,5	51,0
PHD 232	31	20	1.1/4"	57	38,0	58,0
PHD 240	38	24	1.1/2"	65	44,3	62,0
PHD 250	51	32	2"	79	57,0	73,5
PHD 260	60	40	2.3/8"	84	67,1	79,0
PHD 276	76	48	3"	105	81,8	80,0

DN = nimiläbimõõt, nimilaius