

PHD 200

Oprawa włączana do węży z opłotem

HANSA FLEX

Właściwości

Rodzaj oprawy	oprawka zdzierająca
nadaje się do	2SN (HD 200, HD 200T, HF 200, HW 200, HDB 200) 1SC (KP 400) 4SP (HD 400)
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



Wskazówka

Przyporządkowanie oprawy zależy od typu węża.

Artykuł

Oznaczenie	DN*	Size	Cal	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 = średnica znamionowa