

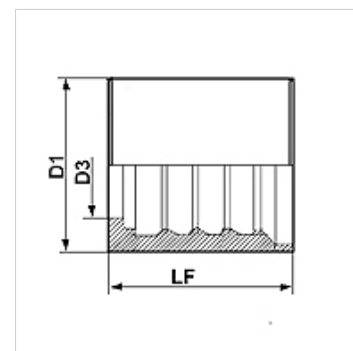
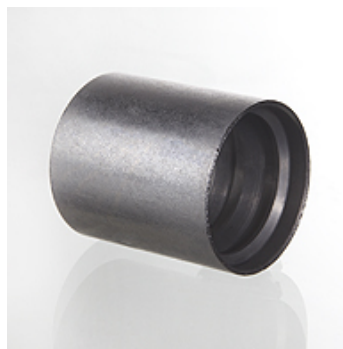
PHD 200

Bague de serrage pour tuyau à tressage

HANSA FLEX

Caractéristiques

Type de bague	Douille creuse
conçu pour	2SN (HD 200, HD 200T, HF 200, HW 200, HDB 200) 1SC (KP 400) 4SP (HD 400)
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

L'affectation de la bague dépend du type de tuyau.

Article

Désignation	DN*	Dimension	Pouce	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 = diamètre nominal, dimension nominale