

PHD 200 VA

Bague de serrage pour tuyau à tressage

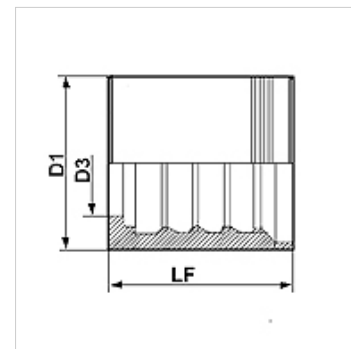
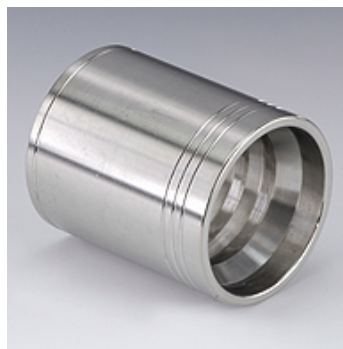
HANSA FLEX

Caractéristiques

Type de bague Douille creuse

conçu pour 4SP (HD 400 ab DN 10)
2SN (HD 200, HD 200T, HD 200RM, HF 200, HW 200)

Matériau Acier inoxydable



Remarque

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

PHD406VA uniquement pour 4SP DN06

Article

Désignation	DN*	Dimension	Pouce	D1 (mm)	D3 (mm)	LF (mm)
PHD 206 VA	6	4	1/4"	22,0	10,4	34,5
PHD 406 VA	6	4	1/4"	22,0	10,4	34,5
PHD 208 VA	8	5	5/16"	24,0	12,0	34,5
PHD 210 VA	10	6	3/8"	26,0	14,0	35,0
PHD 213 VA	12	8	1/2"	30,0	17,3	37,0
PHD 216 VA	16	10	5/8"	33,0	20,2	40,0
PHD 220 VA	19	12	3/4"	38,0	24,3	45,0
PHD 225 VA	25	16	1"	46,0	31,5	50,0
PHD 232 VA	31	20	1.1/4"	58,0	37,8	70,0
PHD 240 VA	38	24	1.1/2"	64,2	44,9	70,0
PHD 250 VA	51	32	2"	76,0	57,5	80,0

DN = diamètre nominal, dimension nominale