

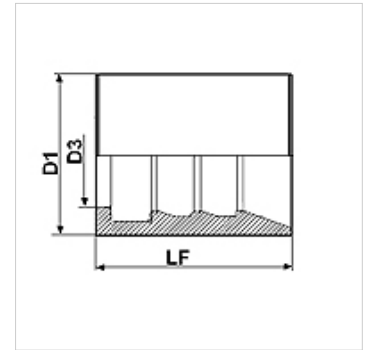
PHD 100

Engaste a presión para tubo flexible de malla

HANSA FLEX

Características

Clase de engaste	Engaste pelado
apto para	1SN (HD 100, HD 100T, HF 100, HW 100) 1SC (KP 100 KP) 2SC (KP 200, KP 200PRO, KP 200S)
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

La asignación del engaste depende del tipo de tubo flexible.

Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	D1 (mm)	D3 (mm)	LF (mm)
PHD 104	5	3	3/16"	17	8,5	26,0
PHD 106	6	4	1/4"	20	10,9	31,0
PHD 108	8	5	5/16"	21	12,8	31,0
PHD 110	10	6	3/8"	24	14,0	31,0
PHD 113	12	8	1/2"	28	18,3	35,0
PHD 116	16	10	5/8"	31	21,6	36,0
PHD 120	19	12	3/4"	35	24,8	42,5
PHD 125	25	16	1"	42	30,5	50,5
PHD 132	31	20	1.1/4"	52	37,7	59,0
PHD 140	38	24	1.1/2"	58	44,2	63,0
PHD 150	51	32	2"	71	57,2	70,0

DN = diámetro nominal, ancho nominal