

PHD 100

Capa para prensar para mangueira com trançado

HANSA FLEX

Características

Capa reusável	com descasque (skive)
apropriado para	1SN (HD 100, HD 100T, HF 100, HW 100) 1SC (KP 100 KP) 2SC (KP 200, KP 200PRO, KP 200S)
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



Nota

A atribuição do terminal depende do tipo de mangueira.

Artigo

Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	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 = diâmetro nominal