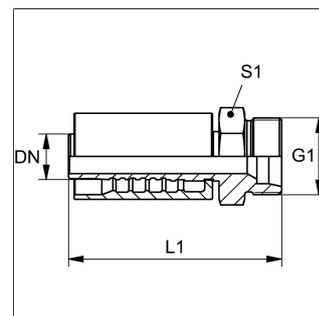


Características

Campo de aplicação	Swage fitting for HD 500 only DN 19 and DN 25 HD 700 KP 600 KP 700
Conexão 1	rosca macho métrica cilíndrica
Tipo de vedação 1	cone interior 24°
Integração	com dispositivo de segurança contra rasgamento (Interlock)
Material	aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado
Norma	ISO 8434-1
Abreviatura	CES
Customs tariff number	73079910



Âmbito de fornecimento

ponteira e manguito de prensar

Artigo

Designação	DN	Tamanho	Polegada	para \varnothing externo do tubo em (mm)	Pressão operacional (bar)	Série	L1 (mm)	G1	S1
PA 710 HS 08	10	6	3/8"	12	630	S	67.8	M 20 x 1,5	22
PA 710 HS	10	6	3/8"	14	630	S	69.7	M 22 x 1,5	22
PA 713 HS	12	8	1/2"	16	420	S	75	M 24 x 1,5	24
PA 716 HS	16	10	5/8"	20	420	S	90.5	M 30 x 2	30
PA 720 HS 16	19	12	3/4"	20	420	S	97	M 30 x 2	32
PA 720 HS	19	12	3/4"	25	420	S	99	M 36 x 2	41
PA 725 HS	25	16	1"	30	420	S	117	M 42 x 2	46
PA 732 HS	31	20	1.1/4"	38	420	S	126	M 52 x 2	55

DN = diâmetro nominal

Outras versões

PA 700 HS VA	Terminal com capa para prensar, CES
--------------	-------------------------------------

Recomendado juntamente com

PAH 700 HS	Terminal com capa para prensar, CES
------------	-------------------------------------