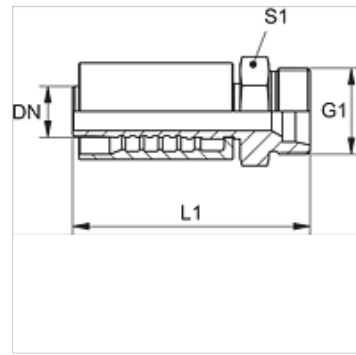


**Características**

Campo de aplicación	Fijación a presión para tubos flexibles HD 800
Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Cono interior de 24°
Norma	ISO 8434-1
Abreviatura	CES
Integración	con fijación contra el desgarre (Interlock)
Volumen de suministro	Racor a presión + engaste a presión
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado

**Nota**

Para una obturación mejorada se prepara la valvulería tamaño 20 [DN31] con 2 juntas tóricas 27,3mm x 2,4mm (Material:EPDM). Así la consigue la hermeticidad con la clase de fuga 0 de la unión de manguera y válvulas.

**Artículo**

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	G1	para Ø exterior tubo (mm)	L1 (mm)	S1	Presión de servicio (bar)
<b>PA 816 HS</b>	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	86,4	32	500,0
<b>PA 820 HS</b>	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	88,4	41	500,0
<b>PA 825 HS</b>	25	16	1"	M 42 x 2	30	110,0	46	500,0
<b>PA 832 HS</b>	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	124,4	55	500,0