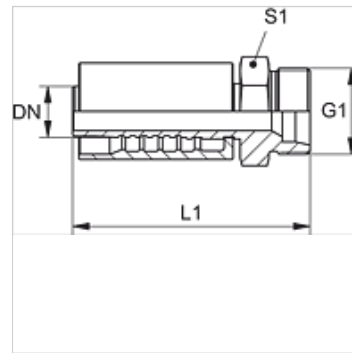


**Свойства**

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 800
<b>Соединение 1</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Внутренний конус 24°
<b>Норма</b>	ISO 8434-1
<b>Сокращение</b>	CES
<b>Способ заделки</b>	С защитой от вырывания (Interlok)
<b>Комплект поставки</b>	Прессуемый ниппель + прессуемая обойма
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Заделка поверхности</b>	Гальваническое покрытие

**Указание**

Для лучшей герметизации применяется арматура размера 20 [DN31] с 2 уплотнительными кольцами 27,3 мм x 2,4 мм (материал: EPDM). Таким образом достигается непроницаемость шланговых и арматурных соединений по классу утечки 0.

**Изделие**

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	G1	Для наружного Ø трубы (мм)	L1 (мм)	S1	Рабочее давление (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