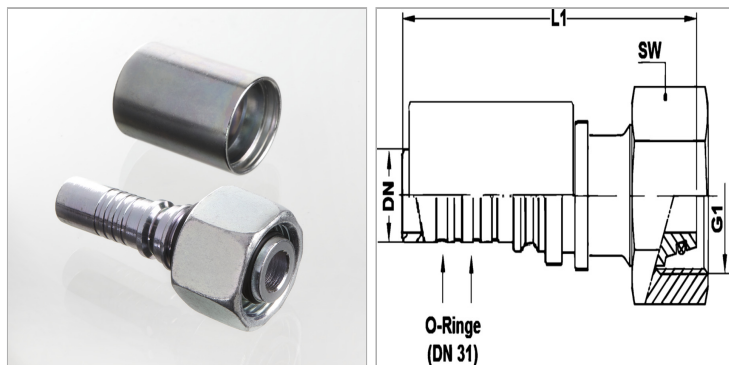


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 800
<b>Форма уплотнения 1</b>	Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения
<b>Соединение 1</b>	Метрическая гаечная резьба
<b>Сокращение</b>	DKOS
<b>Способ заделки</b>	С защитой от вырывания (Interlok)
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие
<b>Норма</b>	ISO 8434-1



### Указания

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.

### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	G1	Рабочее давление	Для наружного Ø трубы	L1	SW	Кольцо круглого сечения
<a href="#">PA816AOS</a>	16	10	5/8"	M 30 x 2	500,0	20	80,5	36	17,5 x 2,5
<a href="#">PA816AOS20</a>	16	10	5/8"	M 36 x 2	500,0	25	-	46	20,0 x 2,5
<a href="#">PA820AOS16</a>	19	12	3/4"	M 30 x 2	420,0	20	103,2	36	17,5 x 2,5
<a href="#">PA820AOS</a>	19	12	3/4"	M 36 x 2	500,0	25	103,2	46	20,0 x 2,5
<a href="#">PA825AOS20</a>	25	16	1"	M 36 x 2	420,0	25	122,0	41	20,0 x 2,5
<a href="#">PA825AOS</a>	25	16	1"	M 42 x 2	500,0	30	120,6	50	25,0 x 2,5
<a href="#">PA832AOS</a>	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	500,0	38	134,9	60	33,0 x 2,5