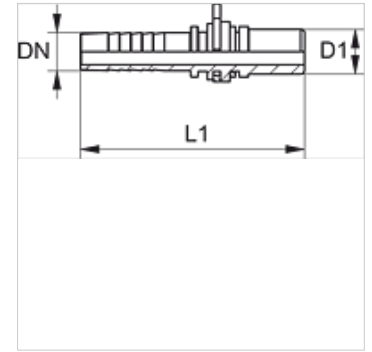


## Свойства

<b>Область применения</b>	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE
<b>Соединение 1</b>	Штекер WEO
<b>Форма уплотнения 1</b>	Цапфа с уплотнением кольцом круглого сечения
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



## Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

## Описание

Саморегулируется для предотвращения крутящего напряжения.

## Изделие

Наименование	DN	Размер	Дюймы	Рабочее давление, бар	Типоразмер	Ø D1 (mm)	L1 (mm)
PN 04 WEO 10 S	5	3	3/16"	PN 100	3/16"	10,0	54,5
PN 06 WEO 10 S	6	4	1/4"	PN 350	1/4"	10,0	58,0
PN 06 WEO 13 S	6	4	1/4"	PN 350	3/8"	13,0	61,0
PN 08 WEO 13 S	8	5	5/16"	PN 350	3/8"	13,0	61,9
PN 10 WEO 13 S	10	6	3/8"	PN 350	3/8"	13,0	63,0
PN 10 WEO 16 S	10	6	3/8"	PN 350	1/2"	16,0	63,0
PN 13 WEO 16 S	12	8	1/2"	PN 350	1/2"	16,0	64,0
PN 13 WEO 23 S	12	8	1/2"	PN 350	3/4"	23,0	73,5
PN 16 WEO 23 S	16	10	5/8"	PN 350	3/4"	23,0	77,5
PN 20 WEO 23 S	19	12	3/4"	PN 350	3/4"	23,0	82,0
PN 25 WEO 30 S	25	16	1"	PN 250	1"	30,0	100,5

## Запасные части

WEO S DEMORING	Демонтируемое кольцо WEO
WEO S M ANSCHLAG	Монтажный упор WEO