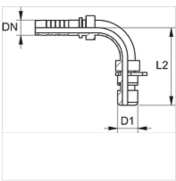
PN WEO S 90

Пресс-ниппель, WEO S, угол 90°



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





Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Описание

Саморегулируется для предотвращения крутящего напряжения.

V	IJ	щ	<u>-1</u>	IM	ᆫ	
H	laı	ИΜ	ен	OE	sai	н

Наименование	DN	Размер	Дюймы	Рабочее давление, бар	Типоразмер	Ø D1 (mm)	L2 (mm)
PN 06 WEO 10 S 90	6	4	1/4"	PN 350	1/4"	10,0	48,5
PN 06 WEO 13 S 90	6	4	1/4"	PN 350	3/8"	13,0	54,0
PN 08 WEO 13 S 90	8	5	5/16"	PN 350	3/8"	13,0	58,0
PN 10 WEO 13 S 90	10	6	3/8"	PN 350	3/8"	13,0	58,0
PN 10 WEO 16 S 90	10	6	3/8"	PN 350	1/2"	16,0	59,5
PN 13 WEO 16 S 90	12	8	1/2"	PN 350	1/2"	16,0	68,0
PN 13 WEO 23 S 90	12	8	1/2"	PN 350	3/4"	23,0	82,0
PN 16 WEO 23 S 90	16	10	5/8"	PN 350	3/4"	23,0	100,0
PN 20 WEO 23 S 90	19	12	3/4"	PN 350	3/4"	23,0	100,0

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