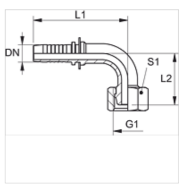


Свойства					
Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE				
Соединение 1	Метрическая гаечная резьба				
Форма уплотнения 1	Уплотнительная головка 60°				
Сокращение	DKM				
Норма	DIN 3863				
Материал	Сталь				
Защита поверхности	Гальваническое покрытие				





## Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Изделие										
Наименование	DN	Размер	Дюймы	Рабочее давление (bar)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	S1		
PN 20 A 90	19	12	3/4"	63,0	M 30 x 1,5	109,0	61,0	36		
PN 25 A 90	25	16	1"	63,0	M 38 x 1,5	125,0	71,0	46		
PN 25 A 32 90	25	16	1"	63,0	M 45 x 1,5	125,0	74,0	50		
PN 32 A 90	31	20	1.1/4"	63,0	M 45 x 1,5	144,0	83,0	50		
PN 40 A 90	38	24	1.1/2"	63,0	M 52 x 1,5	159,0	94,0	60		
PN 50 A 90	51	32	2"	40,0	M 65 x 2	199,0	118,0	75		

## Варианты изделия

PN A 90 VA Пресс-ниппель, DKM, угол 90°, нержавеющая сталь