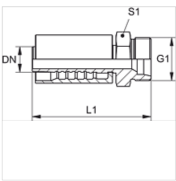


Свойства					
Область применения	Прессуемая арматура для шлангов HD 400				
Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая				
Форма уплотнения 1	Внутренний конус 24°				
Сокращение	CES				
Норма	ISO 8434-1				
Способ заделки	С защитой от вырывания (Interlok)				
Комплект поставки	Прессуемый ниппель + прессуемая обойма				
Материал	Сталь				
Защита поверхности	Гальваническое покрытие				





Наименование	DN	Размер	Дюймы	Рабочее давление	G1	Для наружного Ø трубы	L1	S1
DA 740 HC 00	10	6	3/8"	(bar)	M 20 × 1 F	(mm)	(mm) 67.8	22
PA 710 HS 08	10	0		630,0	M 20 x 1,5	12		22
PA 710 HS	10	6	3/8"	630,0	M 22 x 1,5	14	69,7	22
PA 713 HS	12	8	1/2"	420,0	M 24 x 1,5	16	75,0	24
PA 713 HS 16	12	8	1/2"	420,0	M 30 x 2	20	-	-
PA 716 HS	16	10	5/8"	420,0	M 30 x 2	20	90,5	30
PA 720 HS 16	19	12	3/4"	420,0	M 30 x 2	20	97,0	32
PA 720 HS	19	12	3/4"	420,0	M 36 x 2	25	99,0	41
PA 725 HS	25	16	1"	420,0	M 42 x 2	30	117,0	46