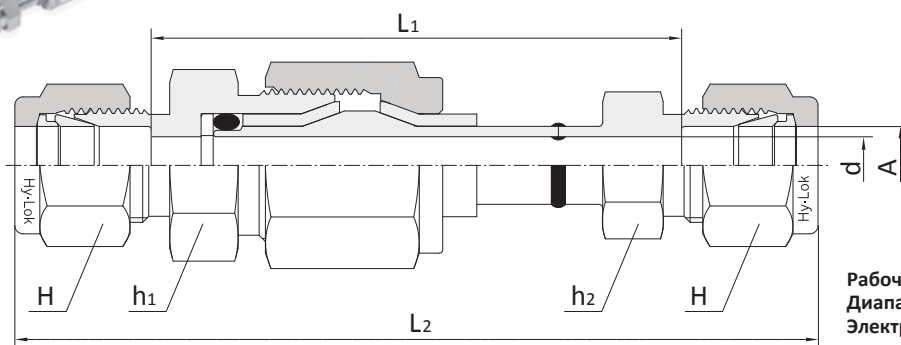


Соединитель диэлектрический

CDF



Диэлектрический соединитель предназначен для электрической изоляции двух независимых металлических трубок.

Рабочее давление: до 344 бар
Диапазон температур: -40°C .. 93°C
Электрическое сопротивление изолятора при напряжении 10 В и температуре 20°C :
 10 МОм для материала Полиамид
 490 МОм для материала PEEK.

Соединение дюймовых трубок

Заказной номер	Наружный диаметр A	Размеры					
		d	h ₁	h ₂	H	L ₁	L ₂
CDF-4	1/4"	4.8	20.6	12.7	14.2	65.3	95.8
CDF-6	3/8"	7.1	20.6	15.8	17.4	65.8	99.3
CDF-8	1/2"	7.1	20.6	20.6	22.2	60.2	105.9
CDF-6M	6мм	4.8	20.6	12.7	14.2	65.3	95.8
CDF-8M	8мм	6.3	20.6	14.0	16	68.0	98.4
CDF-10M	10мм	7.9	20.6	18	19	65.8	100.3
CDF-12M	12мм	7.9	20.6	20.6	22.2	60.2	105.9
CDF-14M	14мм	11.0	24	23.8	25		111.7

Внимание: Hy-Lok производит соединители CDF так же под метрические трубки и с резьбами, но в каталоге они не представлены. Обратитесь к дистрибьютору для получения дополнительной спецификации.

Все размеры указаны в миллиметрах, за исключением отдельно обозначенных.