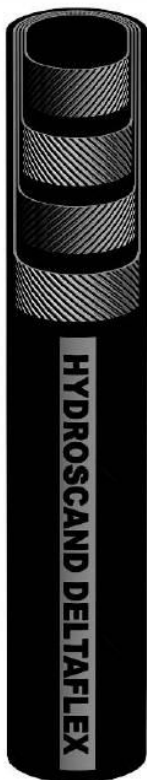


1015 DELTAFLEX



Конструкция:

Внутренний слой: Синтетический маслостойкий каучук
Наружный слой: Атмосферостойкий и маслостойкий каучук
Армирование: Четыре спирали из стальной высокопрочной проволоки

Коэффициент

надежности: 1:4
Температура: -40°C - + 100°C
Исполнение: Желтая маркировка, отпечаток от текстильного банджа



Сертификат DNV MED

Применения/Характеристики:

Рукав с характеристиками давления, соответствующими требованиям стандарта EN856 4SP.

Обжимная втулка: 4200-09-xx, 4200-10-xx, 4400-09xx, 4400-11xx

Группа продукта: 110

Код	Внутр. диам. мм	Внутр. диам. дюймы	Внешний диам., мм	Раб. МПа	Радиус изгиба, мм	Вес, кг/м
1015-00-04	6	1/4"	17,8	50,0	120	0,64
1015-00-06	9	3/8"	21,1	44,5	130	0,75
1015-00-08	13	1/2"	24,7	41,5	180	0,89
1015-00-10	16	5/8"	28,7	39,0	225	1,10
1015-00-12	19	3/4"	32,0	35,0	280	1,50
1015-00-16	25	1"	39,3	31,0	355	2,00
1015-00-20	32	1 1/4"	47,0	28,0	460	2,80
1015-00-24	38	1 1/2"	53,0	26,0	560	3,40
1015-00-32	50	2"	67,1	21,0	710	4,25

В наличии имеется также рукав в исполнении CO с одобрением MSHA (Организация безопасности и здоровья при производстве горных работ).