

ШЛАНГ ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Вид Z



Вид S

Очень устойчивый к тяжелым условиям работы шланг, применяемый в горной промышленности, предназначенный для транспортировки воды, сжатого воздуха и их смесей с песком и другими консистентными веществами. Доступен в двух видах: вид Z - обычный, вид S - обеспеченный внутренней и наружной спиралью из проволоки. Шланги каждого типа и вида соответствуют тем же самым требованиям. Рабочее давление для сжатого воздуха: тип 16 – 10 бар; тип 30 - 15 бар

Технические характеристики

Температура:

от -30°C до +60°C

Внутренний слой:

резиновый, чёрный

Наружный слой:

изготовлен из трудногораемой смеси

Усиление:

полиамидное, арамидное¹



Внутр. Ø, мм	Толщина стенки, мм (Z/S)			Давление, бар						Сорт	Длина бухты, м
				Рабочее			Разрывное				
	Тип-10	Тип-16	Тип-30	Тип-10	Тип-16	Тип-30	Тип-10	Тип-16	Тип-30		
6,1	3,5	3,5	-	10	16	-	30	50	-	Z	50
8	5,1	-	5,1	10	-	30	30	-	75	Z	20
10	5,1	-	5,1	10	-	30	30	-	75	Z	20
12,5	5,1	-	5,1	10	-	30	30	-	75	Z	20
16	5,3	-	5,3	10	-	30	30	-	75	Z	40
20	5,3 / 6,5	5,3 / 6,5	5,3 / 6,5	10	16	30	30	50	75	Z / S	40 / 10
25	5,3 / 6,5	5,3 / 6,5	5,3 / 6,5	10	16	30	30	50	75	Z / S	40 / 10
31,5	5,3 / 7	-	6,5 / 9,0	10	-	30	30	-	75	Z / S	40 / 10
40	5,5 / 7	-	6,5 / 9,0	10	-	30	30	-	75	Z / S	20 / 10
50	5,5 / 8,5	6,5 / 9,0	6,5 / 9,0	10	16	30	30	50	75	Z / S	20 / 10
63	7 / 9	-	8,5 / 10,5	10	-	30	30	-	75	Z / S	10
75	7 / 9,5	-	9,5 / 11,5	10	-	30	30	-	75	Z / S	10
80	7 / 9,5	-	9,5 / 11,5	10	-	30	30	-	60	Z / S	10
100	7 / 10	8,5 / 11	9,5 / 12	10	16	30	30	50	60	Z / S	10
110	7 / 10	-	9,5 / 13	10	-	30	30	-	50	Z / S	10
125	8,5 / 10,5	-	10,5 / 13	10	-	30	30	-	50	Z / S	10
150	8,5 / 12	-	10,5 / 14	10	-	30	30	-	50	Z / S	10