



TUBO ACQUACORD SPL10

CARATTERISTICHE

Sottostrato: nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata.

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica, resistente agli agenti atmosferici e all'ozono.

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-35°C +70°C.

APPLICAZIONE

mandata di acqua, liquidi non corrosivi e aria compressa.

Utilizzato in cantieri, industrie e agricoltura.



Diametro interno	Diametro esterno	Pressione esercizio r 1:3	Pressione di scoppio	Peso Metro	Lunghezza rotolo
mm	mm	bar	bar	Kg/m	m
19	29	10	30	0.6	60
25	35	10	30	0.77	60
30	40	10	30	0.82	60
32	42	10	30	0.90	60
35	45	10	30	1.08	60
38	48	10	30	1.20	60
40	50	10	30	1.28	60
45	55	10	30	1.62	60
50	62	10	30	1.98	60
60	72	10	30	1.80	60
63	76	10	30	2.3	60
70	82	10	30	2.45	60
75	87	10	30	2.9	60
80	94	10	30	3.2	60
90	104	10	30	3.7	60
102	114	10	30	4.1	60
120	138	10	30	5.7	60
127	143	10	30	6.2	60
152	173	10	30	8.5	60
203	225	10	30	11	60