



ABRAPARA

РУКАВ ТИП РЕЗИНЫ NR ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ, БЕЗ ДАВЛЕНИЯ



Применение

Напорный рукав, не имеет давления. Для подачи силосов, песка, гравия, цемента и прочих абразивных веществ

Внутренний слой

NR резина, гладкий, коричневого цвета; твердость по Шору А45

Наружный слой

NR резина, тканевидная, гладкий, черного цвета (твердость по Шору 45A)

Рабочая температура

-40°C +70°C

				4	u n n
mm	ID inch	mm (DD inch	WEIGHT kg/m	COIL LENGTH
80	3 5/32	90	3 35/64	1.45	5
90	3 35/64	100	3 15/16	1.63	5
102	4	112	4 13/32	1.83	5
110	4 21/64	120	4 23/32	1.97	5
120	4 23/32	130	5 1/8	2.14	5
127	5	137	5 25/64	2.26	5
130	5 1/8	140	5 33/64	2.31	5
140	5 33/64	150	5 29/32	2.48	5
152	6	162	6 3/8	2.69	5
160	6 19/64	170	6 11/16	2.82	5
168	6 39/64	178	7	2.96	5
180	7 15/16	190	7 31/64	3.17	5
190	7 31/64	200	7 7/8	3.34	5
203	8	213	8 25/64	3.56	5
220	8 21/32	230	9 5/8	3.85	5
254	10	264	10 25/64	4.45	5
273	10 3/4	283	11 9/64	4.76	5
280	11 5/16	290	11 27/64	4.88	5
305	12	315	12 13/32	5.31	5
320	12 19/32	330	12 63/64	5.56	5
350	13 25/32	360	14 11/64	6.10	5
400	15 3/4	410	16 9/64	7.00	5
450	17 23/32	460	18 1/8	7.79	5
500	19 11/16	510	20 25/32	8.64	5
600	23 5/8	610	24 5/32	10.35	5

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления