



TUBO SANDBLAST 12-18 BAR

CARATTERISTICHE

Sottostrato: liscio in gomma nera NR/SBR antistatica resistente all'abrasione.

Rinforzi: tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura: in gomma nera NR/SBR antistatica resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.

Superficie: liscia ad impressione tela

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-40°C +70°C

APPLICAZIONE

Mandata di sabbia o graniglia metallica, utilizzato negli impianti di sabbiatura.

Ottima resistenza all'abrasione.



Diametro interno	Diametro esterno	Pressione esercizio	Pressione scoppio	Peso teorico	Lunghezza rotoli
mm	mm	bar	bar	kg/m	m
13	25	18	54	0.44	40
16	30	18	54	0.59	40
19	30	18	54	0.50	40
25	40	18	54	0.87	40
30	45	18	54	1.02	40
32	48	18	54	1.16	40
40	60	18	54	1.83	40
50	70	18	54	2.10	40
60	80	18	54	2.5	20
65	84	18	54	2.60	20
80	105	12	36	4.50	20
102	125	12	36	6.00	20