



TUBO AIRWATER NL 10 BAR

CARATTERISTICHE

Sottostrato: nero, liscio in gomma sintetica.

Rinforzo: inserti tessili ad alta tenacità.

Copertura: nera, liscia in gomma sintetica resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento.

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-25°C +80°C.

APPLICAZIONE

Mandata di acqua, fluidi non aggressivi e aria compressa; per usi agricoli ed industriali.



Diametro interno	Diametro esterno	Pressione esercizio r 1:3	Pressione di scoppio	Raggio curvatura	Peso Metro	Lunghezza rotolo
mm	mm	bar	bar	mm	Kg/m	m
5	10,5	10	30	30	0.09	100
8	15	10	30	50	0.17	100
10	17	10	30	60	0.2	100
12	17	10	30	70	0.15	100
13	19	10	30	80	0.2	100
15	21	10	30	90	0.23	60
16	23	10	30	100	0.29	60
19	26	10	30	110	0.34	60
20	30	10	30	120	0.52	60
22	30	10	30	130	0.42	60
25	33	10	30	150	0.47	40

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291)
Le tolleranze su tutti i dati indicati ± 5% (percentuale determinata sul valore medio di gamma)

Scheda tecnica conforme all'originale del produttore