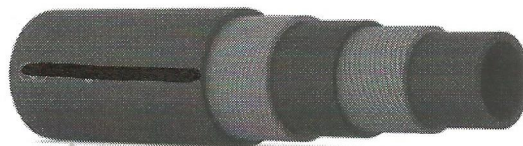


# TUBO ARIA COMPRESSA - LONG LENGTH



## APPLICAZIONE

Mandata aria compressa e fluidi inerti

## SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma **SBR**

## RINFORZO

Tessuti ad alta tenacità

## COPERTURA

Nera, liscia in gomma **SBR/EPDM**, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici

## TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-30°C + 80°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	PSI	bar	PSI	mm	m
6	1/4	14	9/16	0,18	20	300	60	900	50	MAX 100
8	5/16	17	21/32	0,25	20	300	60	900	65	MAX 100
10	3/8	19	3/4	0,29	20	300	60	900	80	MAX 100
13	1/2	23	29/32	0,40	20	300	60	900	105	MAX 100
15	19/32	25	1	0,46	20	300	60	900	120	MAX 100
16	5/8	26	1 1/32	0,48	20	300	60	900	130	MAX 100
19	3/4	30	1 3/16	0,62	20	300	60	900	150	MAX 100
25	1	37	1 15/32	0,86	20	300	60	900	200	MAX 100

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.