

Scheda tecnica Technical Sheet

Per mandata di aria compressa nei più svariati impieghi industriali.

Long length rubber hose suitable for compressed air.



Caratteristiche tecniche Technical Characteristics

Sottostrato Liscio in gomma nera resistente all'aria compressa con minime tracce di olii nebulizzati.

Tube Black smooth rubber, resistant to air with traces of oil mist.

Rinforzi Inserzioni di filati sintetici ad alta resistenza
Copertura In gomma nera resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici. Superficie liscia stampata.

Reinforcement High strength textile yarn.
Cover Black, smooth, weather and abrasion resistant rubber.

Pressione di esercizio 20 bar

Working pressure 20 bar

Pressione di scoppio 60 bar

Burst pressure 60 bar

Temperatura -30 °C +80 °C

Temperature -30 °C +80 °C

Marcatura ARIA-AIR TOR/NL WP 20 BAR Ø

Marking ARIA-AIR TOR/NL WP 20 BAR Ø

Misure Sizes

I.D. mm	Wall thickness mm	O.D. mm	Appr. Weight Kg/m
6	4,0	14	0,19
8	4,5	17	0,27
10	4,5	19	0,31
13	5,0	23	0,41

Misure Sizes

I.D. mm	Wall thickness mm	O.D. mm	Appr. weight kg/m
16	5,0	26	0,48
19	5,5	30	0,62
25	5,5	36	0,80

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso. I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti senza il consenso scritto di Tubithor S.p.A.
Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used, either as a whole or partially, without previous written authorization from Tubithor S.p.A.