



IMPIEGO

Tubo in gomma cord idoneo per aria compressa per impieghi gravosi.

- **Temperatura:** -30°C +80°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma nera SBR resistente a tracce di olii nebulizzati.
- **Rinforzi:** tessuti sintetici ad alta resistenza.
- **Copertura:** in gomma gialla SBR/EPDM resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia ad impressione tela.
- **Marcatura:** scritta bianca "H.T. - COMPRESSED AIR - W.P. 20 BAR (300 PSI)"



APPLICATION

Softwall rubber hose medium heavy duty air compressed delivery.

- **Temperature range:** -30°C +80°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** black, smooth SBR rubber oil mist resistant.
- **Reinforcement:** high strength synthetic textile plies.
- **Cover:** yellow, abrasion and weathering resistant SBR/EPDM rubber.
- **Surface:** smooth fabric finished.
- **Branding:** white lettering "H.T. - COMPRESSED AIR - W.P. 20 BAR (300 PSI)"

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESSURE		PRESS. SCOPPIO BURST PRESSURE		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	mm	inch	kg/mt	lbs/ft	bar	psi	bar	psi	mt	ft
32	1.1/4"	44	1.23/32"	0.90	0.60	20	300	60	900	40	131
38	1.1/2"	50	1.31/32"	1.06	0.72	20	300	60	900	40	131
51	2"	66	2.13/32"	1.65	1.11	20	300	60	900	40	131
63	2.1/2"	79	3.5/32"	2.25	1.51	20	300	60	900	40	131
76	3"	92	3.5/8"	2.80	1.88	20	300	60	900	40	131

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta - Le caratteristiche e i dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.
Other diameters and/or pressures are feasible upon request - The characteristics and technical data could be changed without warning.