



IMPIEGO

Tubo in gomma cord idoneo per aria compressa per impieghi gravosi. Utilizzato nelle miniere, nei cantieri ed in tutte le applicazioni dove sia richiesto un tubo robusto.

- **Temperatura:** -30°C +80°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma nera resistente a tracce di olii nebulizzati.
- **Rinforzi:** trefolo ottonato in acciaio armonico.
- **Copertura:** in gomma gialla resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia ad impressione tela.
- **Marcatura:** listino scritta nera "H.T. - COMPRESSED AIR - W.P. 40 BAR (600 PSI)"



APPLICATION

Softwall rubber hose suitable for heavy duty. Use for mining and yards.

- **Temperature range:** -30°C +80°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** black, smooth rubber oil mist resistant.
- **Reinforcement:** high strength steel wire yarn.
- **Cover:** yellow, abrasion and weathering resistant rubber.
- **Surface:** smooth fabric finished.
- **Branding:** black transfer tape lettering "H.T. - COMPRESSED AIR - W.P. 40 BAR (600 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
19	3/4"	28	1.3/32"	0.54	0.37	60	900	190	2850	61	200
25	1"	34	1.15/32"	0.69	0.46	40	600	120	1800	61	200
32	1.1/4"	42	1.21/32"	1.07	0.72	40	600	120	1800	61	200
38	1.1/2"	48	1.7/8"	1.27	0.85	40	600	120	1800	61	200
51	2"	64	2.9/16"	1.99	1.34	40	600	120	1800	61	200
63	2.1/2"	77	3.1/32"	2.43	1.63	30	450	100	1500	61	200
76	3"	90	3.17/32"	2.90	1.95	30	450	100	1500	61	200
102	4"	116	4.25/32"	4.10	2.75	30	450	100	1500	61	200