



IMPIEGO

Tubo in gomma cord idoneo per adduzione di olii minerali, diesel e benzine ecologiche. Struttura robusta.

- **Temperatura:** -30°C +80°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma nera NBR resistente ai prodotti petroliferi con contenuto aromatico non superiore al 50%.
- **Rinforzi:** tessuti sintetici ad alta resistenza e cordicella di rame antistatica.
- **Copertura:** in gomma grigia NBR/CR resistente all'abrasione, ai carburanti, agli olii e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia ad impressione tela.
- **Marcatura:** listino scritta rossa "H.T. - FUEL & OIL DELIVERY - W.P.15 BAR (225 PSI)"

Disponibile su richiesta:

CARBURANTI/15/ZINC: con rivestimento in calza di acciaio zincato.

CARBURANTI/15/INOX: con rivestimento in calza di acciaio inox.



APPLICATION

Softwall rubber hose suitable for loading of mineral oils, diesel and unleaded fuel. Heavy duty.

- **Temperature range:** -30°C +80°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** black, smooth, petroleum products up to 50% aromatic content resistant NBR rubber.
- **Reinforcement:** high strength synthetic textile plies and antistatic copper wire.
- **Cover:** grey, abrasion, fuels, oils, and weathering resistant NBR/CR rubber.
- **Surface:** smooth fabric finished.
- **Branding:** red transfer tape lettering "H.T. - FUEL & OIL DELIVERY - W.P.15 BAR (225 PSI)"

Available on request:

CARBURANTI/15/ZINC: galvanized steel wire braided cover.

CARBURANTI/15/INOX: stainless wire braided cover.

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"	30	1.3/16"	0.63	0.42	15	225	45	675	60	196.80
25	1"	37	1.15/32"	0.86	0.57	15	225	45	675	60	196.80
30	1.3/16"	42	1.21/32"	0.98	0.65	15	225	45	675	60	196.80
32	1.1/4"	44	1.23/32"	1.20	0.80	15	225	45	675	60	196.80
38	1.1/2"	50	1.31/32"	1.40	0.93	15	225	45	675	60	196.80
40	1.9/16"	54	2.1/8"	1.60	1.07	15	225	45	675	60	196.80
45	1.3/4"	60	2.3/8"	1.90	1.27	15	225	45	675	60	196.80
51	2"	66	2.19/32"	2.10	1.40	15	225	45	675	60	196.80