

CARBUPOMP/20NL

H.T. - CARBUPOMP/20NL - WP 20 BAR - R<1M Ω/M - ISO R1307

IT IMPIEGO

Tubo in gomma long length idoneo per adduzione di olii minerali, diesel e benzine ecologiche.

Compatibile con fluidi in accordo EN 590:2010.

- **TEMPERATURA:** -20°C +80°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma nera NBR resistente ai prodotti petroliferi con contenuto aromatico non superiore al 40%.
- **Rinforzi:** inserzioni di filati sintetici ad alta resistenza.
- **Copertura:** in gomma nera NBR resistente all'abrasione, ai carburanti, agli olii e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia estrusa.
- **Marcatura:** ad inchiostro "H.T. - CARBUPOMP/20NL - W.P. 20 BAR-R<1M Ω/m-ISO R 1307".

Disponibile su richiesta:

CARBUPOMP/20NL/ZINC: con rivestimento in calza di acciaio zincato.

CARBUPOMP/20NL/INOX: con rivestimento in calza di acciaio inox.

EN APPLICATION

Long length rubber hose suitable for loading of mineral oils, diesel and unleaded fuel.

Compatible with fluids-according to EN 590:2010.

- **TEMPERATURE RANGE:** -20°C +80°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** black, smooth, petroleum products up to 40% aromatic content resistant NBR rubber.
- **Reinforcement:** high strength synthetic textile yarn.
- **Cover:** black NBR rubber, abrasion, fuels, oils, and weathering resistant.
- **Surface:** smooth extruded.
- **Branding:** ink marking "H.T. - CARBUPOMP/20NL - W.P.20 BAR-R<1M Ω/m-ISO R 1307".

Available on request:

CARBUPOMP/20NL/ZINC: galvanized steel wire braided cover.

CARBUPOMP/20NL/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
6	1/4"	13	1/2"	0.12	0.08	20	300	60	900	50	164
8	5/16"	16	5/8"	0.18	0.12	20	300	60	900	50	164
10	3/8"	18	3/4"	0.22	0.15	20	300	60	900	50	164
13	1/2"	21	7/8"	0.26	0.17	20	300	60	900	50	164
16	5/8"	24	23/32"	0.35	0.24	20	300	60	900	50	164
19	3/4"	29	1.5/32"	0.45	0.30	20	300	60	900	50	164
25	1"	35	1.3/8"	0.66	0.44	20	300	60	900	50	164

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.