

BRAKE HOSE/SAE J 1401



IT IMPIEGO

Tubo in gomma idoneo per sistemi frenanti e di fluidi idraulici.

Normative di riferimento: SAE J 1401

- **TEMPERATURA:** -45°C +80°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma nera resistente ai fluidi idraulici per sistemi frenanti.
- **Rinforzi:** trecce di filati sintetici ad alta resistenza.
- **Copertura:** in gomma nera resistente all'abrasione, agli olii, agli agenti atmosferici e all'ozono.
- **Superficie:** rigata.
- **Marcatura:** ad inchiostro "H.T. - DOT SAE J 1401 - d.i. - trimestre di produzione".

EN APPLICATION

Rubber hose suitable for brake systems and hydraulic fluids.

Standards: SAE J 1401

- **TEMPERATURE RANGE:** -45°C +80°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** black, smooth, hydraulic brake fluids resistant rubber.
- **Reinforcement:** high strength synthetic textile braid.
- **Cover:** black, abrasion, oils, weathering and ozone resistant rubber.
- **Surface:** ribbed.
- **Branding:** ink marking "H.T. - DOT SAE J 1401 - i.d. - production quarter".

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
3.2	1/8"	10.5	7/16"	0.09	0.06	276	4140	490	7350	> 10	> 32.8

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.