

# T 381



## T 381 SAE J1401 - Tuyau hydraulique pour freinage 2 tresses textiles à haute tenacité

Le tuyau T381 est destiné aux systèmes hydrauliques de freinage.  
Il est tout particulièrement résistant à l'abrasion, aux huiles, carburants et agents atmosphériques grâce à son recouvrement en caoutchouc synthétique spécial.  
Il possède la norme SAE J1401 et les agréments DOT et US FMVSS 106.

### Caractéristiques techniques:

Tube intérieur : Caoutchouc synthétique spécial résistant aux liquides de frein hydraulique.

Renforcement : 2 tresses textiles à haute tenacité.

Recouvrement : Caoutchouc synthétique spécial résistant à l'abrasion, l'ozone et agents atmosphériques.

Aspect : Stries longitudinales.

Température : - 45° C à +80° C.

Couleur : Noir

Longueurs de fabrication : variables.

Référence	Module	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Pression de service	Pression L.N.E	Poids
		mm	pouce	mm	bar	bar	Kg/m
9930001	2	3,2	1/8"	10,5	276	900	0,09
9930002	3	4,8	3/16"	13	276	620	0,130

# TECALEMIT flexibles™



Tenir au Temps