

Tuyau 1 tresse textile 1TE/R6 (HF)



SAE 100 R6 - EN 854 R6 EXCEDE EN 854 1TE

Tube : Caoutchouc synthétique résistant à l'huile.

Renforcement : 1 tresse textile.

Couverture : Caoutchouc synthétique bleu résistant à l'ozone, à l'abrasion et aux hydrocarbures.

Utilisation : Circuits hydrauliques basse pression pour hydrocarbures, anti - gel, eau ou air.

Spécialement conçu pour applications "PUSH ON"

MELANGE SANS HALOGENE

Températures : -40°C à +100°C

Air T° max: +70°C

Remplacé par 1TE (Gamme Cihal)

Code	Référence	Diamètre int en pouc	Diamètre int	Diamètre ext	Pression de service	Pression d'éclatement	Rayon de courbure	Poids
012747	T1 6	1/4"	6,4mm	12,7mm	28 bars	112 bars	64mm	0.11
012748	T1 8	5/16"	7,9mm	14,3mm	28 bars	112 bars	76mm	0.13
012749	T1 10	3/8"	9,5mm	15,9mm	28 bars	112 bars	76mm	0.16
012750	T1 13	1/2"	12,7mm	19,8mm	28 bars	112 bars	102mm	0.22
012751	T1 16	5/8"	15,9mm	23,0mm	24 bars	96 bars	107mm	0.27
012752	T1 19	3/4"	19,0mm	26,9mm	21 bars	84 bars	152mm	0.33
012753	T1 25	1"	25,4mm	33,5mm	17 bars	70 bars	203mm	0.5