

Tuyau 1 tresse acier compact Alfagomma



ISO 11237 - EN 857 1SC

Jusqu'à épuisement des stock puis remplacé par Sempérit

Tube : Caoutchouc synthétique résistant à l'huile.

Renforcement : 1 tresse acier haute résistance.

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

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

Températures : -40°C à +100°C

Air T° maxi: 70°C

A épuisement, puis remplacé par la gamme Cihal

Code	Référence	Diamètre int en pouce	Diamètre int	Diamètre ext	Pression de service	Pression d'éclatement	Rayon de courbure	Poids
017693	1SCA 6	1/4"	6,4mm	12,1mm	225 bars	900 bars	50mm	0.17
017671	1SCA 8	5/16"	7,9mm	14,1mm	215 bars	860 bars	55mm	0.19
017311	1SCA 10	3/8"	9,5mm	15,6mm	210 bars	840 bars	65mm	0.26
034702	1SCA 13	1/2"	12,7mm	19,5mm	160 bars	640 bars	90mm	0.41
018043	1SCA 16	5/8"	15,9mm	23,0mm	130 bars	520 bars	100mm	0.44
018045	1SCA 19	3/4"	19,0mm	26,7mm	105 bars	420 bars	125mm	0.57
018047	1SCA 25	1"	25,4mm	34,9mm	88 bars	350 bars	150mm	0.74