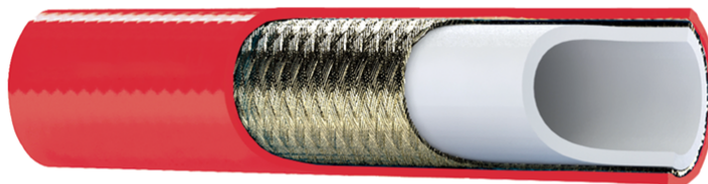


Tuyau thermoplastique rouge 1 tresse acier 1W



TYPE 1W ROUGE

Tube : Polyamide résistant aux hydrocarbures, à un grand nombre de produits chimiques, à la peinture et aux solvants.

Renforcement : 1 tresse métallique acier.

Couverture : Polyuréthane ROUGE résistant à l'ozone, à l'abrasion et aux hydrocarbures.

Utilisation : Circuits hydrauliques haute pression, carburants, anti-gel, eau ou peinture et solvants

Température : -40°C à +100°C

Code	Référence	Diamètre int en pouce	Diamètre int	Diamètre ext	Pression de service	Pression d'éclatement	Rayon de courbure	Poids
000986	1WR 5	3/16"	4,8mm	9,4mm	345 bars	1380 bars	30mm	0.1
069872	1WR 6	1/4"	6.4mm	11.8mm	310 bars	1240 bars	40mm	0.16
069873	1WR 10	3/8"	9.5mm	15.5mm	240 bars	960 bars	60mm	0.25