

Tuyaux haute pression entièrement en métal, avec double tresse, DN 5, y inclus corde de sécurité. Disponible en trois longueurs : 1 m, 1.5 m et 2 m (autres longueurs sur demande) et en trois formes (forme-L, forme-S et forme-U).

Raccord côté rampe : pour 300 bar: gaz non combustible M24x1.5, pour gaz combustible M24x1.5 gauche
pour 200 bar: gaz non combustible G 3/4", pour gaz combustible G 3/4" gauche

Raccord côté bouteille : raccord pour bouteille spécifique au gaz et au pays

Art. 7970-72

forme – L



forme – L

Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1 m	Art.7970-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1 m	Art.7970
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1.5 m	Art.7971-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1.5 m	Art.7971
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 2 m	Art.7972-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 2 m	Art.7972

Art. 7973-75

forme – S



forme – S

Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1 m	Art.7973-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1 m	Art.7973
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1.5 m	Art.7974-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1.5 m	Art.7974
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 2 m	Art.7975-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 2 m	Art.7975

Art. 7976-78

forme – U



forme – U

Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1 m	Art.7976-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1 m	Art.7976
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 1.5 m	Art.7977-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 1.5 m	Art.7977
Tuyau métallique haute pression 300 bar, longueur 2 m	Art.7978-300
Tuyau métallique haute pression 200 bar, longueur 2 m	Art.7978