

Tuyaux de soudage jumelés

Image not found or type unknown



p. 8-68



Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Longueur (m)	20
Pression d'utilisation (bar)	20
Température d'utilisation maximum (°C)	70
Température d'utilisation minimum (°C)	-30
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)
128626	17	10
128619	13	6

Descriptif

Tuyaux en caoutchouc pour alimentation en gaz des postes de soudage.
 Conception tri-couches, en SBR souple, avec renforcement en fibre textile.
 Applications : soudage au gaz (oxy-acétylène), oxycoupage.
 Secteurs d'activité : mécanique, métallurgie, bâtiment, chantiers navals.

Les + produits

Tuyaux souples, flexibles et résistants à l'usure.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Colliers de serrage acier W1 à oreilles