

Tuyau propane - 20 Bar - EN 559 ISO 3821



Présentation de couverture	Lisse
Couleur	orange
Description des matières	Gaz et soudure
Facteur de sécurité	1:3
Tubes / flexibles groupés	1
Matériau du tube de protection	NR/EPDM
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	NBR
Fil antistatique	Non
Température max (°C)	60
Couches de renforcement	1
Matériaux de renforcement	Textile
Température min (°C)	-20

Tuyau caoutchouc destiné à l'alimentation en propane des équipements de soudure. Il convient pour les cuisines LPG, les brûleurs, la soudure, la fusion. Le tuyau est résistant au froid afin de fonctionner à l'extérieur. Selon la dernière norme européenne EN 559 ISO 3821.

Article no	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg)
14420004	2	6.3	50	13.3	60	0.15
14420005	2	8	40	15	40	0.18
14420006	2	10	40	17	60	0.21

