

PLUTON ARGON



GENERAL INDUSTRY

Soudage



APPLICATIONS

Tuyau caoutchouc conçu pour le transport d'argon dans les activités de soudage.

AVANTAGES

- † Flexible, léger et donc très maniable.
- † Durée de vie importante.
- † Très bonne tenue du revêtement aux agents atmosphériques (ozone et points chauds).
- † Résiste à la flamme en cas de retour de flamme.
- † Armature textile très robuste garantissant une sécurité élevée.

TECHNICAL DESCRIPTION

Inner tube SBR/NR, color, lisse.

Reinforcement fils synthétiques.

Cover SBR, color, lisse.

Temperature range -30°C to +80°C.

STANDARD/APPROVAL

ISO 3821.

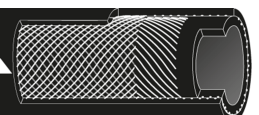
ISO

EN 559.

EN

COMPLEMENTARY INFORMATION

DN 6.3mm : livraison standard en longueur de 100m, nous livrons également 20% maxi de fausses longueurs (20 et 40m).





GENERAL INDUSTRY

PLUTON ARGON



ID mm	WALL THICKNESS mm	OD mm	WORKING PRESSURE bar	BURSTING PRESSURE bar	BENDING RADIUS mm	WEIGHT kg/m	LENGTH m	ARTICLE NUMBER	STOCK () or min. order m
6.3 ±0.4	2.85	12.0 ±0.6	20	60	55	0.13	1	0090832	1
10.0 ±0.5	3.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.19	40	5600902	1720
20.0 ±0.6	3.75	27.5 ±0.8	20	60	90	0.37	20	5503092	920
20.0 ±0.6	3.75	27.5 ±0.8	20	60	90	0.37	40	5503078	1160

Tolerance.



TRELLEBORG