



Applications

Tuyau en caoutchouc pour GPL (gaz en bouteilles, systèmes de chauffage, soudage et lignes GPL).

Avantages

- Qualité homogène et niveaux de performance durables.
- Fabriqué conformément à la norme BS 3212/2 pour les tuyaux GPL.



Caractéristiques techniques

Tube: NBR/SBR, noir, lisse.

Armature: fils synthétiques.

Revêtement: EPDM, orange, lisse.

Température: -30 °C à +80 °C.

Marquage: succession discontinue de trapèzes inversés imprimés à l'encre bleue, et alternativement entre chaque séquence de trapèzes, imprimés à l'encre bleue:



et **BS 3212 : 1991/2 / Ø / HIGH PRESSURE LPG**

Norme / Homologation: BS 3212/2.

Ø int. mm	Epaisseur de paroi mm	Ø ext. mm	Pression de service bar	P.L.N.E. bar	Rayon de courbure mm	Poids kg/m	Longueur m	Code Article	Stock
4,8 ± 0,4	4,10	13,0 ± 0,7	20	60	45	0,17	20	60230	●
							40	60231	●
							50	60232	●
							60	60233	1
							80	60234	1
6,3 ± 0,5	3,85	14,0 ± 0,7	20	60	55	0,18	100	60235	1
							20	60101	●
							40	60102	●
							50	60100	●
							60	60103	1
8,0 ± 0,5	4,00	16,0 ± 0,8	20	60	65	0,22	80	60104	1
							100	60132	1
							20	60397	●
							40	60398	●
							50	60386	●
10,0 ± 0,5	4,00	18,0 ± 0,8	20	60	75	0,25	60	60399	●
							80	60400	●
							100	60401	●
							20	60261	●
							40	60262	●
							50	60263	●
							60	60264	●
							80	60265	●
							100	60266	●

● = Article en stock.

1 = Hors stock, mini de commande = 3000 m.