

PROPAN DIN 4815 MD / 4815 HD



Applications

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

Avantages

- Flexible, léger et donc très maniable.
- Durée de vie importante.
- MD - usage moyen.
- HD - usage intensif.



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 noire, et entre chaque séquence de trapèzes, imprimés à l'encre noire:

- Propan DIN 4815 MD:

TRELLEBORG DIN - DVGW - Reg - Nr 92-01C 588 - PB 6 - trim. / année

- Propan DIN 4815 HD:

TRELLEBORG DIN - DVGW - Reg - Nr 92-02C 588 - PB 30 - trim. / année

Norme / Homologation: DIN 4815 (certificat DVGW).

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		
PROPAN DIN 4815 MD											
4,0	± 0,4	3,5	11,0	± 0,6	6	60	45	0,13	20	202315	1
									40	202300	1
6,3	± 0,5	3,5	13,3	± 0,6	6	60	55	0,16	20	202316	•
									40	202303	•
9,0	± 0,5	3,5	16,0	± 0,6	6	60	70	0,21	20	202317	•
									40	202306	•
PROPAN DIN 4815 HD											
4,0		4,0	12,0	± 0,6	30	120	40	0,16	20	202318	•
									40	202309	•
6,3	± 0,5	5,0	16,3	± 0,6	30	120	50	0,26	20	202319	•
									40	202312	•

• = Article en stock.

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

H1 3 32 07 B / 25 05 2004