

▶ Joints plats de compteur fibre élastomère Certigaz Jarnon

1 LA MARQUE
legallais



p. 6-196



Caractéristiques produits

Type	JPC
Épaisseur du joint (mm)	2
Unité de vente	(1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Couple de serrage (Nm)	Diamètre du raccord (mm)	Diamètre extérieur du joint (mm)	Diamètre intérieur du joint (mm)
491149	10	50	32	40	34.20
491156	5	100	40	54	47.20
491163	5	120	50	60	54.20
491142	10	30	20	27.50	22.60

Descriptif

Joint fibre bleu sans amiante, synthétique élastomère.
Utilisation : gaz de ville.
Température mini/maxi :
-196°/+ 350°C.
Pression : 100 bars.

Les + produits

Certifiés Certigaz.

Norme du produit

Certifiés GDF
Certigaz.Conformes NF ROB
GAZ, certificat n° ROB JPE 008.
Conformes aux normes NF E
29532 et NF E 29533.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur
notre site internet.