

PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Joint fibre élastomère pour gaz de ville.
Plombiers, maintenance.



Jointes plats de compteur fibre élastomère Certigaz Jarnon

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Pour raccords gaz de ville.
Température mini/maxi : -196/+350°C.
Pression : 100 bars.

**ASPECTS NORMATIFS :**

Certifiés GDF Certigaz.
Conformes NF ROB GAZ, certificat n°ROB JPE008.
Conformes aux normes NF E 29532 et NF E 29533.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : un sachet

Type	Dimension raccord	Dim. Joint Ø int. X Ø ext. X ép. mm	Couple de serrage Nm	Cond. Sachet	Code
JPC	20	22,6 x 27,5 x 2	30	10	491142
	32	34,2 x 40 x 2	50	10	491149
	40	47,2 x 54 x 2	100	5	491156
	50	54,2 x 60 x 2	120	5	491163

