

**PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :**

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



## Jointts plats pour bride 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
JPB	50	61 x 107 x 2	120	1	<b>491170</b>
	65	77 x 127 x 2	110	1	<b>491177</b>

