

▶ Joints PTFE blanc

1 LA MARQUE
legallais



p. 6-196

Caractéristiques produits

Épaisseur du joint (mm) **2**

Unité de vente **(1 conditionnement)**

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Diamètre extérieur du joint (mm)	Diamètre intérieur du joint (mm)
557161	50	11	7
557168	50	14.80	9
557175	50	18	12
557182	50	24.80	14.60
557189	25	14.80	9
557196	25	18	12
557203	25	24.80	14.60
557210	25	30	22
557217	25	38	30
557224	10	45	35
557231	5	56	42

Descriptif

Joint blanc PTFE alimentaire.
 Polytétrafluoréthylène vierge Pour raccords standards.
 Utilisation : Chimie, eau, huile, fuel, gaz, air, acides.
 Température mini/maxi : -200° C/+250°C.
 Pression maxi 80 bars.
 Rupture allongement : 300%.
 Épaisseur : 2 mm.



Les + produits

Résistant aux agressions chimiques, températures et pressions extrêmes.

Norme du produit

Agrément ACS