

JOINT PLAT POUR RACCORDS À BRIDES

JP40 À JP300

LES ⊕

Très bonne résistance à la traction
Très bonne résistance à la déchirure
Bonne stabilité dimensionnelle
Fluage en compression très faible
Bonne tenue au vieillissement et au froid



DESCRIPTION

Joint plat à insertion textile 1 pli (épaisseur 4mm).
Température d'utilisation < 65°C.

MATIÈRE

Caoutchouc naturel type NR couleur noire.
Dureté 70 Shore.

ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Conforme aux dimensions pour les brides désignées PN selon NF EN1514-1.

Référence	PN	Diamètre nominal (DN)	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur
JP40	10/16/25/40	40 mm	Ø 83 mm	Ø 44 mm
JP60	10/16/25/40	60/65 mm	Ø 108 mm	Ø 65 mm
JP80	10/16/25/40	80 mm	Ø 133 mm	Ø 85 mm
JP100	10/16	100 mm	Ø 155 mm	Ø 105 mm
JP125	10/16	125 mm	Ø 180 mm	Ø 130 mm
JP150	10/16	150 mm	Ø 210 mm	Ø 155 mm
JP200	10	200 mm	Ø 265 mm	Ø 205 mm
JP250	10	250 mm	Ø 315 mm	Ø 255 mm
JP300	10	300 mm	Ø 365 mm	Ø 305 mm

