



**HYDROMÉCA**  
GROUPE CLAIRE



# JOINTS TPE naturel

## Fiche technique

### Description

Joint plat en élastomère pour l'étanchéité des raccords

Du 12/17 au 50/60 mm, épaisseur 2 et 3 mm.

Utilisation sanitaire

Sachet de 100 pièces

### Caractéristiques techniques

Densité	0.890 g/cm <sup>3</sup>
Température maxi	60 °C
Shore ISO 868	86A
Pression	PN 16
Couple de serrage	15Nm
Essais cycliques 0-16 bars	100 000 cycles
Essais pression statique	25 bars
Conformité ACS/CLP	12 CLP LY 039 (26/11/2017)

### Caractéristiques dimensionnelles

Référence	DN	Raccord	Epaisseur	Ø ext/int
C140401412	8	12/17	2 mm	14/9
C140401422	12	15/21	2 mm	18/11
C140401432	15	20/27	2 mm	24/16
C140401442	20	26/34	2 mm	33/22
C140401452	25	33/42	3 mm	39/30
C140401462	30	40/49	3 mm	44/33
C140401472	40	50/60	3 mm	56/44