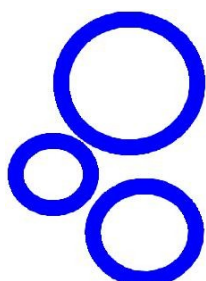




HYDROMÉCA
GROUPE CLAIRE



JOINTS PEMD

Fiche technique

Description

Joint plat en Polyéthylène moyenne densité pour l'étanchéité des raccords à portée plate
Du 12/17 au 50/60 mm, épaisseur 1,5 ; 2 et 3 mm.

Utilisation sanitaire

Sachet de 100 pièces

Caractéristiques techniques

Densité	3 0.924 g/cm
Température maxi	111 °C
Shore ISO 868	90.8 ± 5
Pression	PN 16
Couple de serrage	15Nm
Essais cycliques 0-16 bars	100 000 cycles
Essais pression statique	25 bars
Conformité ACS/CLP	16 CLP LY 026 (08/07/2021)

Caractéristiques dimensionnelles

Référence	DN	Raccord	Epaisseur	Ø ext/int
C140401112	8	12/17	2 mm	14/9
C140401122	12	15/21	2 mm	18/11
C140401131	15	20/27	1,5 mm	24/16
C140401132	15	20/27	2 mm	24/16
C140401141	20	26/34	1,5 mm	33/22
C140401142	20	26/34	2 mm	33/22
C140401152	25	33/42	3 mm	39/30
C140401162	30	40/49	3 mm	44/33
C140401172	40	50/60	3 mm	56/44