

PTFE

LATTYFLON UNISEAL

Joint PTFE LATTYflon UNISEAL : joint extrudé continu auto-adhésif en ruban pour étanchéité statique

RUBAN ADHÉSIF 100% PTFE EXPANSÉ

- APPLICATIONS POUR BRIDES AVEC SURFACES FRAGILES, CORRODÉES OU NEUVES.
- ADAPTÉ AUX DENRÉES ALIMENTAIRES ET PRODUITS PHARMACEUTIQUES
- GRANDE RÉSISTANCE À LA TRACTION



PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT (NON ASSOCIÉS)

Pression : 0 à 200 bar
Température : -240 °C à 250°C
pH : 0 - 14

COMPOSITION

Joint extrudé pour étanchéité plane, 100% PTFE à structure microfibreuse. Auto-adhésif. Résiste aux produits chimiques.

TYPES D'INDUSTRIES



FLUIDES

Tous types de fluides

DIRECTIVES, NORMES ET HOMOLOGATIONS



Code article	Dimensions	Description
49040012	□ 10,0 x 3,0 mm	12 m
49040013	□ 14,0 x 5,0 mm	15 m
49040023	□ 17,0 x 6,0 mm	10 m
49040014	□ 20,0 x 7,0 mm	8 m
50446	□ 28,0 x 5,0 mm	10 m
49040011	□ 3,0 x 1,5 mm	15 m
72476	□ 40,0 x 5,0 mm	10 m
49040018	□ 5,0 x 2,0 mm	20 m
49040010	□ 7,0 x 2,5 mm	20 m