

**CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Colore / Color	Bianco / Blanco
larghezza / Ancho	19 mm
lunghezza / Longitud	15 m
Densità / Densidad	0,3 g/cm ³ [+/- 0.05]
Spessore / Espesor	0,200 mm [+/- 10%]
Range di Temperatura / Rango de temperatura	-190°C / +280°C
Ph Range / Rango de Ph	1 - 14
Resistenza alla trazione / Resistencia a la tracción	8.5 N/mm ² [10 Mpa (1500ps) min]
P. max / p. máx	30 bar
Estensione / alargamiento	30% min
Composizione chimica / composición química	100% PTFE

IT X-TEFLON PROF

Nastro in P.T.F.E. per tenuta di raccordi filettati di qualsiasi materiale (metallo, plastica, etc) e diametro (>2"). È ideale per gli impianti di acqua, aria, gas, benzina, oli, acidi e solventi. Inodore e insolubile, non è tossico e non è infiammabile. Adatto per impianti alimentari e chimici.

MODALITA' D'USO: applicare su filetti puliti tirando leggermente il nastro ed avvolgere fino ad ottenere uno spessore compatto.

ES X-TEFLON PROF

Cinta P.T.F.E. para sellar racores roscados de cualquier material (metal, plástico, etc) y diámetro (> 2 "). Es ideal para sistemas de agua, aire, gas, gasolina, aceites, ácidos y solventes. Inodoro e insoluble, no es tóxico ni inflamable. Apto para sistemas químicos y alimentarios.

MODO DE EMPLEO: aplicar sobre roscas limpias tirando ligeramente de la cinta y envolver hasta obtener un espesor compacto.

