

NASTRI IN P.T.F.E

Politetrafluoroetilene



NASTRO PTFE DIN (uso gas):

Nastro in PTFE puro, non sinterizzato, di spessore costante 0,1 mm, conforme alle normative DIN e EN 751/3 per la sigillatura di filettature di tubazioni convoglianti GAS. Resistente agli idrocarburi ed alla maggior parte dei prodotti chimici più aggressivi.

APPLICAZIONE: applicare su filetti puliti esercitando una leggera tensione del nastro fino ad ottenere spessori costanti.

PARAMETRI	SPECIFICHE
Misure	12 mm ($\pm 0,1$ mm) x 12 m ($\pm 0,5$ m)
	19 mm ($\pm 0,1$ mm) x 12 m ($\pm 0,5$ m)
	25 mm ($\pm 0,2$ mm) x 12 m ($\pm 0,5$ m)
Spessore nastro	0,10 mm ± 10 %
Temperatura di esercizio	-60 °C ÷ +260 °C
Peso/m ²	35 g/m ²
Pressione d'esercizio	7 bar
Norma	UNI EN 751/3