

Codice Dianflex: 201-T008

NASTRI IN P.T.F.E

Politetrafluoroetilene



NASTRO PTFE HD (High Density):

Nastro di qualità in PTFE puro non sinterizzato ad alta densità, spessore costante 0,1 mm. Assicura una tenuta perfetta di lunga durata su tutti i filetti e una lubrificazione al montaggio. Idoneo anche per il contatto con acqua e gas. Non indurisce ed evita il grippaggio dei raccordi. Consigliato per gli impieghi più gravosi in condizioni di temperatura e pressioni elevate, es. vapore, azoto, ossigeno liquido, urea, idrocarburi, olio diatermico, etc.

APPLICAZIONE: applicare su filetti puliti esercitando una leggera tensione del nastro fino ad ottenere spessori costanti. Idoneo per acqua potabile calda e fredda ed impianti a gas.

PARAMETRI	SPECIFICHE
Misure	12 mm ($\pm 0,5$ mm) x 12 m ($\pm 0,5$ m)
Spessore nastro	0,1 mm ± 10 %
Temperatura di esercizio	-60 °C ÷ +260 °C
Peso/m ²	100 g/m ² ± 10 %
Pressione d'esercizio	25 bar

Data ultimo aggiornamento: 31.07.2023