



MICROTUBO TERMOPLASTICO 630BAR TS8 DN 1/12

CARATTERISTICHE

Tubazione con anima interna in poliestere, rinforzo in treccia singola di fibra aramidica e rivestimento esterno in poliuretano nero lucido, forato per convogliamento aria e gas compatibili dal diametro di 1/12".

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-40°C +100°C

APPLICAZIONE

L'applicazione più frequente è quella in ambito oleodinamico ad alta pressione come tubazione prova-manometri



Diametro interno nominale	Diametro esterno	Pressione esercizio	Pressione scoppio	Peso nominale	Raggio curvatura
mm	mm	bar	bar	kg/m	mm
2	5	630	1900	0.020	20