

GIUNTI RIDUTTORI TAPPI



Installazione Tool free
Resistenti alla trazione
Adatti alla posa con soffiacavo

GIUNTI RIDUTTORI TAPPI

Necessari per collegare microtubi, di stesso diametro o di diametri differenti, o per chiudere i microdotti.
Sono resistenti alla trazione e a tenuta di pressione.



CARATTERISTICHE

TECNICHE

MATERIALE	Policarbonato
SISTEMA DI BLOCCAGGIO	POM, bloccaggio con denti in acciaio
MATERIALE O-RING	Nitrile
PRESSIONE DI SOFFIAGGIO	16 bar @ -20 ÷ +50 °C
PRESSIONE DI ROTTURA	> 26 bar
TENUTA GAS	Perdite a 16 bar: ~1ml/minuto – perdite a 0,7 bar: ~0,1ml/minuto
RESISTENZA ALL'ACQUA	I giunti resistono ad una colonna d'acqua di 6 metri
FORZA INSERIMENTO	50 N max (5kg)
TENUTA	125N min microdotti 10mm
TAPPI DI CHIUSURA	Disponibili nelle versioni con diametro: Ø 12mm e Ø 14mm
RIDUTTORI	Diametro Esterno/Diametro Interno: 14/12 - 12/10mm