CARATTERISTICHE

SISTEMI MULTISTRATO

SISTEMI **MULTISTRATO**

Grazie alle loro peculiari caratteristiche, i sistemi per tubo multistrato di General Fittings soddisfano le diverse esigenze di installazione.

Un' offerta ampia e completa, composta da 6 diverse

- -Ewoprex: Dna evoluto, il raccordo a pressare più completo
- -Trident: il raccordo a pressare 3 in 1
- -5S00: il raccordo a pressare multiprofilo, disponibile fino al Ø63
- -5300: raccordi a compressione con ogiva
- -5E00: raccordi a compressione con inserto e ogiva tagliata
- -Woflex: il raccordo a compressione per tubi con spessore maggiorato











General Fittings Spa Via Golgi, 73/75 - 25064 Gussago (BS) ITALY T +39 030 3739017 - F +39 030 3739021 info@generalfittings.it

www.generalfittings.it













DNA Evoluto

Raccordi a pressare multiprofilo con trattamento galvanico e sistema Leak Before Press



- Trattamento galvanico "Steel like tin": stabile alle alte temperature ordinarie; riduce i depositi di calcare, protegge dalla cessione di piombo garantendo un'elevata potabilità dell'acqua, resiste alla corrosione ed usura, annulla la dezincificazione, garantisce la permanenza della lucidità nel tempo
- + Funzione LEAK BEFORE PRESS: se il raccordo non è pressato si notano immediatamente perdite d'acqua
- + Multiprofilo TH, H, U
- Anello dielettrico con finestra di controllo della corretta posizione del tubo
- Anello colorato per un'identificazione immediata del diametro e dello spessore del tubo
- Disponibile fino al Ø63, compresi i Ø16x2.25 e Ø20x2.50



SERIE 5S00

Raccordi a pressare multiprofilo per tubo multistrato



- Hultiprofilo TH, H, U, B, F, CH
- Anello dielettrico con finestra di controllo della corretta posizione del tubo
- Certificato DVGW
- Disponibile fino al Ø63



TRIDENT

Raccordi a pressare multiprofilo per tubo multistrato per acqua e per gas



- Triplice utilizzo: ACQUA, GAS, RISCALDAMENTO
- Doppio O-Ring certificato acqua e gas
- Bussola con stick colorato per individuazione immediata applicazioni e dimensioni
- Conforme alla normativa UNI 11344
- Rintracciabilità del prodotto garantita dal datario impresso sul corpo del raccordo
- Anello dielettrico con finestra di controllo della corretta posizione del tubo



SERIE 5300

Raccordi a compressione con ogiva per tubo multistrato

- Per acqua potabile e riscaldamento
- Approvato DVGW
- Nichelatura non a contatto con l'acqua
- Dimensioni disponibili

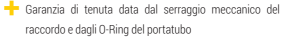
 14x2.0/16x2.0/18x2.0/20x2.0/25x2.5/26x3.0/32x3.0



SERIE 5E00

Raccordi a compressione con inserto e ogiva tagliata per tubo multistrato

- Per acqua potabile e riscaldamento
- + Approvato DVGW
- Nichelatura non a contatto con l'acqua



Dimensioni disponibili
16x2.0/18x2.0/20x2.0/26x3.0/32x3.0

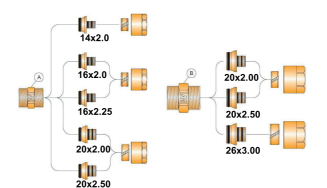




Raccordi a compressione con inserto e ogiva tagliata per tubo multistrato



- Per acqua potabile e riscaldamento
- Garanzia di tenuta data dal serraggio meccanico del raccordo e dagli O-Ring del portatubo
- + Adatto ai diversi diametri del tubo
- Dimensioni disponibili
 16x2.0/16x2.25/20x2.0/20x2.5/26x3.0



TUBI MULTISTRATO PER ACQUA TB00.20 Pe-xb/Al/Pe-xb in barre TB00.20 Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli TB00.20 Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli, rivestito rosso TB00.20 Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli, rivestito blu TB00.20 Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli, rivestito grigio TB00.20 WHITE FRIO Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli, rivestito bianco

TUBI MULTISTRATO PER GAS	
	TB00.20.Y METALGAS BAR Pe-xc/Al/Pe-xb in barre
	TB00.20.Y METALGAS 2 Pe-x/Al/Pe-xb in rotoli
	TB00.21.Y METALGAS 2 Pe-xb/Al/Pe-xb in rotoli, con guaina
	TB00.31.Y Guaina corrugata gialla

TUBI MULTISTRATO WELCOFLEX	
	TB00.20 Pe-xc/Al/Pe-xb in barre
	TB00.20 Pe-xc/Al/Pe-xb in rotoli
	TB00.20 Pe-xc/Al/Pe-xb in rotoli, rivestito grigio