

GUAINA FINE TUBO
ESPANSIT TIPO Z

MOD. 13300

DN TUBO INT. 50-900 mm
DN TUBO EST. 100-1050 mm



Guaine a soffietto di estremità per la sigillatura dell'intercapedine tra tubo condotta e tubo camicia alle estremità dell'attraversamento.

CARATTERISTICHE

- Tolleranza del 10% sul diametro esterno del tubo camicia ed esterno del tubo condotta.
- Linea ottenuta da stampaggio, le diverse onde consentono elevata adattabilità anche per applicazioni eccentriche.
- Utilizzabile unicamente su linee di nuova esecuzione.
- Semplice fissaggio mediante reggette metalliche (incluse).

MATERIALI

Gomma EPDM:

Durezza 50 ± 5 Shore A (UNI 4916)

Colore:

Nero

Resistenza a trazione:

~11,6 MPa (UNI 6065)

Allungamento:

~640 % (UNI 6065)

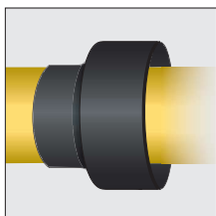
Reggette:

Acciaio INOX

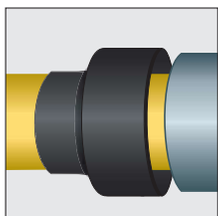
DN CONDOTTA (mm)	DN CAMICIA (mm)
da 50 a 900	da 100 a 1050



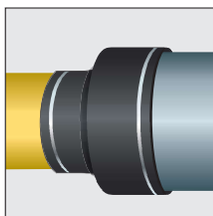
COME APPLICARE LA GUAINA ESPANSIT TIPO Z



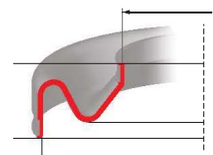
1. Infilare la guaina sul tubo condotta prima dell'introduzione nel tubo camicia o comunque della connessione finale della linea.



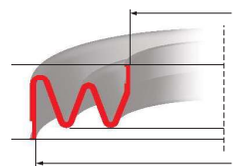
2. Inserire la guaina in corrispondenza del tubo camicia.



3. Fissare la guaina ad entrambi i tubi con le reggette in dotazione.



TIPO 1



TIPO 2

Disponibili con 1 o 2 onde.