

MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150mm

TUBI FLESSIBILI > *Tubi e manicotti in silicone*

Manicotto in silicone colore blu standard - altri colori

a richiesta - con più trecce tessili incorporate -

CURVA 180°

APPLICAZIONE:

utilizzabili in sistemi pressurizzati di climatizzazione veicoli civili e industriali, unità di cogenerazione, motori marini, trasporto di fluidi ad alta temperatura. Può essere utilizzato sia nei veicoli sia nel settore industriale, il suo uso è indicato nei sistemi di raffreddamento e riscaldamento su autobus, camion e veicoli industriali, sistemi di refrigerazione di unità di cogenerazione e motori marini.

PROPRIETA':

Ideale per l'utilizzo alle alte temperature tra i -60° e i 180°C

(picchi di 200 ° C per brevi intervalli di tempo)

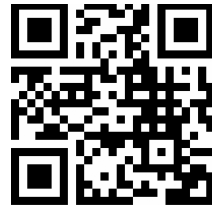
- Resistenza agli anticongelanti e agli antiruggine.
- Elevata resistenza all'ozono.
- Elevata resistenza all'indurimento con ottime caratteristiche di compressione.
- Ottima flessibilità durante il processo di montaggio.
- Ottima resistenza all'invecchiamento termico e agli agenti ossidanti (ossigeno, ozono, raggi UV).

COSTRUZIONE:

Il materiale di costruzione è gomma siliconica VMQ (Vinil-Metilico-Quality) colore BLU STANDARD, altri colori a richiesta.

Questo prodotto è realizzato con tre o quattro rinforzi in poliestere. CURVA a 180° con Gambi laterali da 150mm.

LIMITAZIONI:



Mastertubi.it/q?43

rispetto dei valori dichiarati, non idonei al passaggio continuo e allo stazionamento di idrocarburi (anche se resistente a tracce di olio e gasolio). Non è idoneo all'utilizzo a forte depressione, né al trasporto di polveri abrasive. Questo tipo di tubo non è indicato per applicazioni con pressione negativa (vuoto). La pressione d'esercizio e il carico di rottura sono stati determinati tramite prove di pressione ai sensi della norma ISO 1402/2009.

CERTIFICATI su richiesta

Soddisfa o supera i requisiti operativi di SAE J20 R1 Classe A

La gomma siliconica usata è conforme alla Direttiva UE 2002/95 / ECC per la restrizione dell'uso di sostanze pericolose (RoHS)

Il silicone per questo tubo è classificato come M1 secondo la norma UNE 23.727-90 e come F2 secondo NF F 16-101

Classe di combustione, fumo e gocciolamento di questo riferimento è S-3, SR-2 e ST-2 secondo DIN 54837

norma di prova 2007 e DIN 5510-2

norma di classificazione 2009 - DIN 5510-2

Prove di incendio per ferrovia componenti.

DIAMETRI DISPONIBILI:

10SIELBOW180_06	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 6
10SIELBOW180_08	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 8
10SIELBOW180_10	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 10
10SIELBOW180_13	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 13
10SIELBOW180_16	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 16
10SIELBOW180_19	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 19
10SIELBOW180_22	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 22
10SIELBOW180_25	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 25
10SIELBOW180_28	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 28

10SIELBOW180_30	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 30
10SIELBOW180_32	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 32
10SIELBOW180_35	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 35
10SIELBOW180_38	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 38
10SIELBOW180_40	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 40
10SIELBOW180_45	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 45
10SIELBOW180_51	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 50
10SIELBOW180_55	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 55
10SIELBOW180_60	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 60
10SIELBOW180_63	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 63
10SIELBOW180_65	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 65
10SIELBOW180_70	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 70
10SIELBOW180_76	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 76
10SIELBOW180_80	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 80
10SIELBOW180_90	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 90
10SIELBOW180102	MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 180° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 102