

MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° 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 135°

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.



Mastertubi.it/q?42

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 135° con Gambi laterali da 150mm.

LIMITAZIONI:

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 depresso'. one, 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

| | |
|-----------------|---|
| 10SIELBOW135006 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 6 |
| 10SIELBOW135008 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 8 |
| 10SIELBOW135010 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 10 |
| 10SIELBOW135012 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 13 |
| 10SIELBOW135016 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 16 |
| 10SIELBOW135019 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 19 |
| 10SIELBOW135022 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 22 |
| 10SIELBOW135025 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 25 |

| | |
|-----------------|--|
| 10SIELBOW135028 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 28 |
| 10SIELBOW135030 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 30 |
| 10SIELBOW135032 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 32 |
| 10SIELBOW135035 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 35 |
| 10SIELBOW135038 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 38 |
| 10SIELBOW135040 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 40 |
| 10SIELBOW135045 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 3 Tele Ø 45 |
| 10SIELBOW135048 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 48 |
| 10SIELBOW135051 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 50 |
| 10SIELBOW135054 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 55 |
| 10SIELBOW135057 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 57 |
| 10SIELBOW135060 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 60 |
| 10SIELBOW135063 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 63 |
| 10SIELBOW135065 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 65 |
| 10SIELBOW135070 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 70 |
| 10SIELBOW135075 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 75 |
| 10SIELBOW135080 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 80 |
| 10SIELBOW135090 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 90 |
| 10SIELBOW135102 | MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150 - 4 Tele Ø 102 |