

## **MANICOTTO in SILICONE 180°C BLU - CURVO 135° GAMBO 150mm**

*TUBI FLESSIBILI > Tubi flessibili specifici per sale prova motori*

**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.

### **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:**



[Mastertubi.it/q?42](http://Mastertubi.it/q?42)

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 depressits'. one, ne 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