

RIDUZIONI CURVE SILICONE 45°/90°(VMQ) SILICONE ELBOWS REDUCERS 45°/90°(VMQ)



Struttura:

- Riduzioni curve a 45°/90° in silicone VMQ (Vinyl Methyl Quality), con rinforzi tessili in poliestere. Fornibili con sottostrato in Fluorosilicone (FVMQ) o silicone resistente agli olii e/o rinforzi in fibra Aramidica (Nomex®, Kevlar®, etc)

Applicazioni:

- Circuiti di raffreddamento per auto, moto, veicoli industriali, autobus, macchine movimento terra e impianti industriali in generale. Collegamento di circuiti turbina / intercooler

Temperatura di esercizio:

- -60°C / +180°C con punte a + 200°C in ambiente a +20°C

Colore:

- Blu e rosso standard, altri a richiesta

Diametri:

Da 6 mm a 90 mm, altri diametri a richiesta

Lunghezze standard:

- Riduzioni curve 45°/90°: 150 mm
- Altre Lunghezze a richiesta

Structure:

- 45°/90°Elbows reducers made of VMQ (Vinyl Methyl Quality) silicone, with polyester reinforcement. Possibility to be supplied with Fluorosilicone liner (FVMQ) or silicone oil resistant, and/or aramidic fibers reinforcements (Nomex®, Kevlar®, etc.)

Application:

- Cooling systems for passenger cars, motor-bikes, excavators, industrial vehicles, busses and general industrial systems. Turbocharger and intercooler systems

Temperature range:

- -60°C / +180°C with peaks to + 200°C in +20°C ambient

Colour:

- Blue and red standard, other on request

Diameters:

- From 6 mm to 90 mm, others diameters on request

Standard lengths:

- 45°/90° Elbows reducers: 150 mm
- Others dimensions on request

Tubi Flessibili S.r.l.

via Frascarolo, 60 bis 15046 S.Salvatore M.to (AL)

Tel. +39 0131-238971

Fax +39 0131-237803

www.tubiflessibili.net

info@tubiflessibili.net

RIDUZIONI CURVE SILICONE 45°/90°(VMQ) SILICONE ELBOWS REDUCERS 45°/90°(VMQ)

| Diametro interno (mm) | Lunghezza gamba (mm) | Spessore parete (mm) | Numero di rinforzi in poliestere | Tolleranza spessore parete (mm) | Durezza (Shore A) |
|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| 25>16 | 150x150 | 4,0 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 25>19 | 150X150 | 4,0 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 32>25 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 35>25 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 35>32 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 38>25 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 38>28 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 38>32 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 38>35 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 45>32 | 127x127 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 51>38 | 150X150 | 4,5 | 3 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 51>45 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 57>51 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 60>51 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 63>51 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 70>51 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 70>57 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 70>60 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 70>63 | 150X150 | 5,0 | 4 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 76>51 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 76>60 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 76>63 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 76>67 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 80>70 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 80>76 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 90>76 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 90>80 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |
| 102>76 | 150X150 | 5,5 | 5 | +1 / -0,5 | 65 - 75 |

Tubi Flessibili S.r.l.

via Frascarolo, 60 bis 15046 S.Salvatore M.to (AL)

Tel. +39 0131-238971

Fax +39 0131-237803

www.tubiflessibili.net

info@tubiflessibili.net