

MANICOTTI IN SILICONE UNA ONDA (VMQ) SILICONE HUMP HOSES (VMQ)



Struttura:

- Manicotti un onda 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:

- Manicotti un onda: gambe da 100 mm
- Altre lunghezze a richiesta.

Structure:

- Silicone hump hoses 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 fibres reinforcements (Nomex®, Kevlar®, etc.)

Application:

- Cooling systems for passenger cars, motorbikes, 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:

- Hump hoses: Legs 100 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

MANICOTTI IN SILICONE UNA ONDA (VMQ) SILICONE HUMP HOSES (VMQ)

Diametro interno (mm)	Lunghezza gamba (mm)	Spessore parete (mm)	Numero di rinforzi in poliestere	Tolleranza spessore parete (mm)	Pressione di scoppio (bar)	Durezza (Shore A)
45	100x100	4.5	3	+1 / -0,5	12.6	65 - 75
51	100x100	5	4	+1 / -0,5	12.6	65 - 75
60	100x100	5	4	+1 / -0,5	13.4	65 - 75
63	100x100	5	4	+1 / -0,5	13.4	65 - 75
70	100x100	5	4	+1 / -0,5	8	65 - 75
76	100x100	5.5	5	+1 / -0,5	8	65 - 75
80	100x100	5.5	5	+1 / -0,5	8	65 - 75
90	100x100	5.5	5	+1 / -0,5	5.5	65 - 75
102	100x100	5.5	5	+1 / -0,5	5.5	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