



## TECHNICAL DATA SHEET

### MANGUERA SILICÓN 2 PUENTES

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
MSI-45-2P	1 3/4"	45	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-51-2P	2"	51	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-55-2P	2 1/8"	55	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-60-2P	2 3/8"	60	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-63-2P	2 1/2"	63	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-70-2P	2 3/4"	70	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-76-2P	3"	76	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-80-2P	3 1/8"	80	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-89-2P	3 1/2"	89	4	5	-	-	-	-	-	-	-
MSI-102-2P	4"	102	4	5	-	-	-	-	-	-	-

#### Aplicación:

Transferencia de aire, agua o refrigerantes en alta temperatura. Sector automotriz

#### Ventajas:

#### Tubo:

Silicón

#### Refuerzo:

Poliéster

#### Cubierta:

Silicón

#### Color de Cubierta:

Naranja

#### Marcado:

No posee

#### Rango de Temperatura:

Desde -60°C to + 180°C.

#### Aplicación

Transfer of air, water or refrigerants in high temperature. Automotive section

#### Advantage

#### Tube

Silicon

#### Reinforcement

Polyester

#### Cover

Silicon

#### Cover Color

Orange

#### Branding

Does not have

#### Temperature range

-60°C to 180°C.