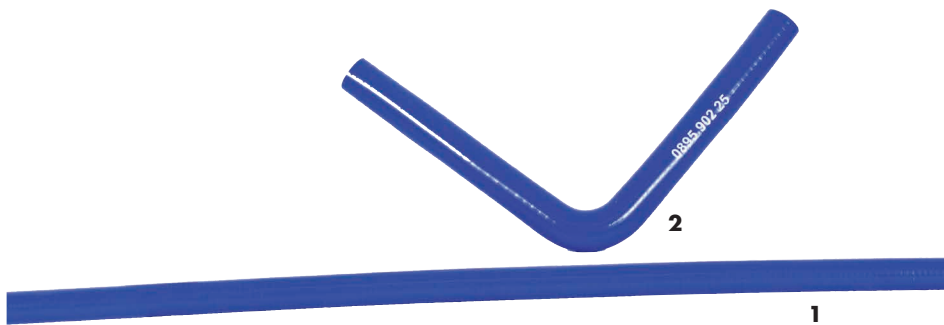


TUBERÍA DE SILICONA



Tubería de silicona para sistemas de refrigeración

Características

- Con refuerzos internos de nylon para reforzar el tubo.
- Temperatura de trabajo de -50°C a +180°C (+230°C puntuales).
- Conforme con la normativa SAE 20 R3 clase A.

Ventajas

- Excelente resistencia al ozono, rayos UV, aceites...
- Los tubos se pueden cortar a la medida de las necesidades del operario.

Beneficios

- La duración de la tubería es altamente superior a las tuberías de caucho convencionales.
- Compatible con todos los anticongelantes del mercado

| Fig. | Diámetro mm | Longitud mm | Máx. presión de trabajo BAR | Art. Nº | U/E |
|------|-------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|-----|
| 1 | 10 | 100 | 11,5 | 0895 901 10 | 1 |
| | 12 | | 10 | 0895 901 12 | |
| | 14 | | 9,1 | 0895 901 14 | |
| | 16 | | 8,2 | 0895 901 16 | |
| | 18 | | 7,5 | 0895 901 18 | |
| | 20 | | 6,9 | 0895 901 20 | |
| | 22 | | 6,1 | 0895 901 22 | |
| | 25 | | 5,9 | 0895 901 25 | |
| | 28 | | 5,4 | 0895 901 28 | |
| | 30 | | 5,1 | 0895 901 30 | |
| | 32 | | 4,8 | 0895 901 32 | |
| | 35 | | 4,5 | 0895 901 35 | |
| | 38 | | 4,2 | 0895 901 38 | |
| | 40 | | 4,1 | 0895 901 40 | |
| | 45 | | 3,7 | 0895 901 45 | |
| | 50 | | 3,4 | 0895 901 50 | |
| | 57 | | 3,2 | 0895 901 57 | |
| 60 | 3 | 0895 901 60 | | | |
| 70 | 2,6 | 0895 901 70 | | | |
| 80 | 2,3 | 0895 901 80 | | | |
| 2 | 16 | 25x25 | 8,2 | 0895 902 16 | 1 |
| | 20 | | 6,9 | 0895 902 20 | |
| | 25 | | 5,9 | 0895 902 25 | |
| | 28 | | 5,4 | 0895 902 28 | |
| | 32 | | 4,8 | 0895 902 32 | |
| | 38 | | 4,2 | 0895 902 38 | |
| | 45 | | 3,7 | 0895 902 45 | |
| | 50 | | 3,4 | 0895 902 50 | |
| 60 | 3 | 0895 902 60 | | | |

Artículos relacionados
Abrazaderas
0539...
0549...