



Calza tessile per il contenimento di tubi oleodinamici, pneumatici singoli o multipli.

• Temperatura: -40°C +100°C

**Struttura:**

- Tubolare: 100 % Polipropilene.
- Spessore: 1.40 mm (+/- 1 %)
- Resistenza all'abrasione: >25.000 Cicli.
- Carico di rottura: da 428 a 1430 N.
- Allungamento rottura: da 29 a 33%



Lunghezza	Ø Interno	Art.
20-100	18	<b>OD15000017</b>
20-100	20	<b>OD15000020</b>
20-100	22	<b>OD15000022</b>
100	25	<b>OD15000025</b>
20-100	28	<b>OD15000028</b>
100	32	<b>OD15000032</b>
100	35	<b>OD15000035</b>
20-100	38	<b>OD15000038</b>
100	45	<b>OD15000045</b>
20-100	50	<b>OD15000050</b>
100	70	<b>OD15000070</b>
20-100	90	<b>OD15000090</b>

