

**Tubo in matassa. Scheda tecnica. Pagina 1 di 1**

**16/10/2023**

## **MECCANOCAR**

- 373TE00030 - Ø int. x Ø est. 4x9**
- 373TE00060 - Ø int. x Ø est. 5x10**
- 373TE00090 - Ø int. x Ø est. 6x13**
- 373TE00120 - Ø int. x Ø est. 7x13**
- 373TE00150 - Ø int. x Ø est. 7,5x14**
- 373TE00160 - Ø int. x Ø est. 8x15**
- 373TE00180 - Ø int. x Ø est. 10x16**
- 373TE00210 - Ø int. x Ø est. 12x19**
- 373TE00230 - Ø int. x Ø est. 15x23**
- 373TE00240 - Ø int. x Ø est. 19x27**
- 373TE00290 - Ø int. x Ø est. 25x35**

### **Caratteristiche tecniche:**

- Applicazioni: mandata di carburanti, gasolio, benzina, eco diesel e lubrificanti in genere.
- Utilizzato sui motori a combustione interna delle autovetture, veicoli industriali e movimento terra.
- Rinforzi: inserzioni tessili ad alta resistenza
- Temperatura d'esercizio: -20°C + 100°C

