

Tubazioni varie**EH-PV**

Tubo antischiacciamento di ottima qualità, per temperature da +40°C a +150°C (con punte di +170°C).
Consigliato per officine con veicoli in movimento.

EG

Tubo di ottima qualità resistente a temperature fino a +200°C (con punte di +220°C).
Consigliato per postazioni manutenzione auto e autocarri.

EF

Tubo di ottima qualità resistente a temperature fino a +300°C (con punte di +350°C).
Per le postazioni di manutenzione su camion e veicoli fuoristrada.

ET

Tubo speciale per altissime temperature fino a +650°C (con punte di +750°C).
Per uso su banco prova veicoli.

Combinazioni tubo-arrotolatore

Modello	Ø tubo	Max. L. sul tamburo	Peso (senza tubo)
MHR-650-100	Ø 100mm	10m	46 kg
MHR-650-125	Ø 125mm	8,5m	46 kg
MHR-650-150	Ø 150mm	7,5m	46 kg
MHR-850-100	Ø 100mm	13m	51 kg
MHR-850-125	Ø 125mm	11m	51 kg
MHR-850-150	Ø 150mm	10m	51 kg
MHR-1050-100	Ø 100mm	16m	56 kg
MHR-1050-125	Ø 125mm	14m	56 kg
MHR-1050-150	Ø 150mm	12,5m	56 kg

Dispositivi di comando

In 3 diversi modelli, tutti con bottoni per la movimentazione alto/basso. (pulsantiera volante, pulsantiera da parete, pulsantiera radiotrasmittente)

**Bocchette**

Richiedete il catalogo specifico.

Elettroventilatori

Richiedete il catalogo specifico.
Serie F per montaggio a bordo arrotolatore.
Serie TEV per impianti centralizzati.

ECMSO

Magnetotermico 1 - 16 A, 230 - 690 Vac

