

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.

Combinazioni tubo-arrotolatore

| Modello | Ø tubo | Max. L. sul tamburo | Peso (senza tubo) |
|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| MER-850-75 | Ø 75mm | 15,5m | 62 kg |
| MER-850-100 | Ø 100mm | 14m | 62 kg |
| MER-850-125 | Ø 125mm | 12,5m | 62 kg |
| MER-850-150 | Ø 150mm | 10m | 62 kg |
| MER-1050-125 | Ø 125mm | 14m | 70 kg |
| MER-1050-150 | Ø 150mm | 12,5m | 70 kg |
| MER-1250-200 | Ø 200mm | 12,5m | 75 kg |

Bocchette

Richiedete il catalogo specifico.

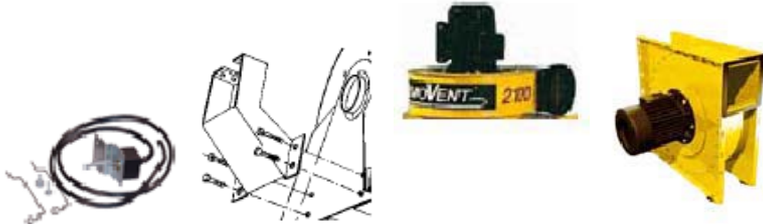
Elettroventilatori

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



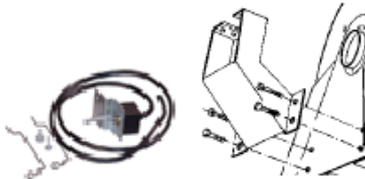
Flangia FMA-80

Per montare l'elettroventilatore a lato dell'arrotolatore Non applicabile nel mod. MER-1250-200



Microinterruttore MSR-24/2

Aziona elettroventilatore e/o serrandina



Quadretto SA-24

Per accendere l'elettroventilatore.
Alimentazione 3-fase 230/400V.



Serrandina motorizzata MD-160/200

Serranda motorizzata Ø 160mm.
Alimentazione 24 Vac



Trasformatore TR-24

Trasformatore 230/24V per le serrandine motorizzate, in assenza di quadro elettrico.



ECMSO

Magnetotermico 1 - 16 A, 230 - 690 Vac

