

**Potenti polifusori elettrici per una razionale polifusione.  
Utilizzabili ovunque, a mano libera o sul banco di lavoro.**

#### **REMS MSG – termoelementi secondo il DVS.**

#### **Rivestimento pregiato in PTFE.**

## **Costruzione**

**Maneggevole, leggero.** Per uso a mano libera o sul banco di lavoro. Fornito di serie con supporto a forcella e supporto per banco di lavoro per il fissaggio del polifusore in posizione orizzontale o verticale (supporto per banco di lavoro non fornito con il modello MSG 25).

#### **Termoelementi secondo il DVS**

**Iermocementi secondo il DVS**  
Termoelemento a forma di piastra a piani paralleli, secondo il DVS. Elemento riscaldante incassato in una lega d'alluminio anticorrosione per la cessione di calore indiretta. Bussole m/f secondo il DVS, a cambio veloce. Il rivestimento pre-giato e duraturo in PTFE impedisce l'adesione di resti di plastica e l'ossidazione e permette una pulizia senza problemi. Distribuzione e costanza della temperatura ottimali sull'intera superficie utile. Viti di fissaggio in acciaio inossidabile.

### **Temperatura e regolazione della temperatura**

A scelta

- temperatura registrabile 180–290°C, preregistrata per tubi PP a 260°C, con regolazione elettronica della temperatura con una tolleranza minima (EE) o
  - temperatura fissa su 263 °C per tubi di PP, con regolazione elettronica della temperatura con una tolleranza di +/- 1% (FF)

La regolazione della temperatura meccanica ed elettronica regolano la temperatura registrata automaticamente nei limiti imposti dal DVS. Spia luminosa di controllo temperatura e spia luminosa di controllo rete.



#### **La fornitura comprende**

**REMS MSG.** Polifusore a termoelemento per tubi di plastica e raccordi di PB, PE, PP, PVDF. Termoelemento 230 V, senza bussole m/f. A scelta temperatura regolabile nell'intervallo 180–290 °C, preregolata su 260 °C per tubi di PP, con regolazione elettronica della temperatura (EE) o temperatura fissa su 263 °C per tubi di PP, con regolazione elettronica della temperatura (FE). Supporto a forcella. Supporto per il banco di lavoro per il fissaggio del polifusore in posizione orizzontale o verticale (non fornito con il modello MSG 25). Chiave esagonale per montaggio e smontaggio delle bussole m/f. In scatola di cartone.

| Montaggio e smontaggio delle bussola mm. in scatola di cartone. |           |           |            |
|---|-----------|-----------|------------|
| Articolo  | Tubi Ø mm | Potenza W | Cod.art.   |
| <b>25 EE</b>  | 16-25     | 500       | 256020R220 |
| <b>63 FE</b>  | 16-63     | 800       | 256213R220 |
| <b>63 EE</b>  | 16-63     | 800       | 256220R220 |
| <b>125 EE</b>   | 16-125    | 1400      | 256320R220 |



#### **La fornitura comprende**

**REMS MSG 63 FE Set.** Come il REMS MSG 63 FE, però con bussole m/f rivestite in PTFE per Ø 20, 25, 32 mm. Viti di fissaggio in acciaio inossidabile. In cassetta metallica.

|                 |                  |                  |                 |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|
| <b>Articolo</b> | <b>Tubi Ø mm</b> | <b>Potenza W</b> | <b>Cod.art.</b> |
|                 | 16 - 63          | 800              | 254233B220      |

#### **La fornitura comprende**

**REMS MSG 63 EE Set.** Come il REMS MSG 63 EE, però con bussole m/f rivestite in PTFE per Ø 20, 25, 32 mm. Viti in fissaggio di acciaio inossidabile. In cassetta metallica.

|                        |           |           |            |
|------------------------|-----------|-----------|------------|
| In cassetta metallica. |           |           |            |
| Articolo               | Tubi Ø mm | Potenza W | Cod.art.   |
|                        | 16 - 63   | 800       | 254200P220 |



## Accessori

| Articolo  | Tubi Ø mm | Cod.art. |
|---|-----------|----------|
| <b>Bussola m/f,<br/>vite di fissaggio<br/>in acciaio inossidabile</b> |           |          |
|   | 16        | 256400   |
|   | 17        | 256410   |
|   | 18        | 256420   |
|   | 19        | 256430   |
|   | 20        | 256440   |
|   | 25        | 256450   |
|   | 32        | 256460   |
|   | 40        | 256470   |
|   | 50        | 256480   |
|   | 63        | 256490   |
|   | 75        | 256500   |
|   | 90        | 256510   |
|   | 110       | 256520   |
|   | 125       | 256530   |



#### **Cassetta metallica**

**Cassetta metallica**  
REMS MSG 25, REMS MSG 63  
REMS MSG 125

REMS MSS 128