

MBO/250

Cod. 22.4110.27

Mantello riscaldante per palloni modello MBO 250



Descrizione

Mantello riscaldante morbido serie MBO per palloni da ml 250 a sospensione, esente da qualsiasi parti metalliche.

L'interno e l'esterno del riscaldatore è costruito con un tessuto di filo di vetro e coibentati con fibra di vetro.

Particolarmente indicato per il riscaldamento di palloni sospesi in impianti dove non è possibile usare i tradizionali riscaldatori da tavolo.

Un comodo legaccio permette di affrancare i riscaldatori al pallone avvolgendolo quasi totalmente.

Completo di cavo e spina di collegamento con una lunghezza da mt 1,5 ed un regolatore con 3 posizioni di potenza che funziona anche da interruttore.

Dati Tecnici

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Capacità pallone (ml) | 250 |
| Temperatura massima (° C) | +300 |
| Classe di protezione | IP 0 |
| Dimensioni (LxPxH mm) | - |
| Peso (kg) | - |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 230/50-60/160 |

Varianti

| Codice | Prodotto | Capacità pallone (ml) | Classe di protezione | Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) |
|------------|----------|-----------------------|----------------------|--------------------------------|
| 22.4105.27 | MBO/100 | 100 | - | 230/50-60/85 |
| 22.4110.27 | MBO/250 | 250 | IP 0 | 230/50-60/160 |
| 22.4115.27 | MBO/500 | 500 | IP 0 | 230/50-60/220 |
| 22.4120.27 | MBO/1 | 1000 | IP 0 | 230/50-60/330 |

Accessori/Correlati

| | |
|------------|--|
| 23.3395.27 | TR-B Termoregolatore bimetallico modello TR-B |
| 23.3400.27 | TR-E Termoregolatore elettronico modello TR-E |
| 23.3405.27 | TR-HC Termoregolatore digitale HEAD CONTROL elettronico digitale con microprocessore. |