

M110 - E/11 LUBRIFICATORE A NEBBIA

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA › COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA
› GRUPPI TRATTAMENTO ARIA PER IMPIANTI

Il funzionamento del **lubrificatore a nebbia** si basa sulla miscelazione immediata dell'olio. Tale miscelazione è ottimale anche con piccoli passaggi d'aria. Il sistema modulare permette di assemblare in un unico blocco più elementi della stessa famiglia aventi funzioni diverse.

Conessioni:

- **1/4" BSP** Filettature sul corpo
- **1/8" BSP** Con riduzione

Caratteristiche generali

- Corpo metallico verniciato con polveri.
- Bicchiere con aggancio rapido in tecnopolimero (**serie E/11**) o metallico (**serie E/11-P**) con capacità di **40 cm³**.
- Spia olio in tecnopolimero trasparente con visualizzazione a 360° e regolazione micrometrica.
- Valvola che garantisce la lubrificazione anche a basse portate.



Mastertubi.it/q?23