

M210-E21 - Lubrificatore modulare con bicchiere in tecnopolimero

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:

- 1/2" BSP Filettature sul corpo
- 3/8" BSP Con riduzione

Caratteristiche generali

- Corpo metallico verniciato con polveri.
- Bicchiere con aggancio rapido in tecnopolimero (**serie E/21**) o metallico (**serie E/21-P**) con capacità di **100 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?28