

## MEG 30

ACCESSORI

COD. PRODOTTO: 161696

Fluido di trasferimento termico per impianti a pompa di calore geotermica come protezione antigelo e anticorrosione.

### Le caratteristiche principali

Glicole etilenico con eccellenti proprietà di trasferimento del calore

---

Disponibile in contenitore in due diverse dimensioni





Tipo	MEG 30
Codice art.	161696

#### Dati tecnici

Tipo di liquido	Glicole etilenico
Contenuto liquido	30 l

Prima di procedere al riempimento del sistema fonte di calore, il concentrato deve essere miscelato con acqua. Il rapporto di miscelazione deve essere quello indicato nelle istruzioni della pompa di calore.

## **Informazioni di contatto**

Hai delle domande? Saremmo lieti di poterti aiutare:

Scrivi un'e-mail a

[info@stiebel-eltron.it](mailto:info@stiebel-eltron.it)

## **Informazioni per l'installazione**

Richiedi al tuo gestore elettrico locale o a un elettricista autorizzato di installare gli apparecchi che non sono completamente cablati, vale a dire pronti per il collegamento a spina. L'elettricista dovrebbe anche essere in grado di aiutarti ad ottenere il contratto di fornitura elettrica necessario per l'installazione degli apparecchi.