

## MEFA *earth* - ES



Assorbitore a spirale nel terreno



Installazione



Assorbitore ricoperto

03

### Installazione/Montaggio:

Applicazione: assorbitore di calore per il recupero dell'energia termica dal terreno (fonte di energia termica) per il funzionamento della pompa di calore

Installazione: con trivella; foro Ø600 mm  
 Connessione: tubazioni in polipropilene Ø32mm  
 Rendimento: dipendente dal terreno

### Dati tecnici:

Materiale: Polipropilene  
 Pressione di esercizio: max 1,5 bar  
 Temperatura: max 55°C

Descrizione	Diametro D [m]	Altezza totale H [m]	Superficie netta assorbente [m <sup>2</sup> ]	Contenuto d'acqua [l]	Portata massima [l/h]	Peso (vuoto) [kg]	Peso (pieno) [kg]	Articolo
<b>ES 0535</b>	0,52	3,5	6,0	13,0	500	12	32	E100999928
<b>ES 0570</b>	0,52	7,0	12,0	26,0	1000	25	32	E100999929