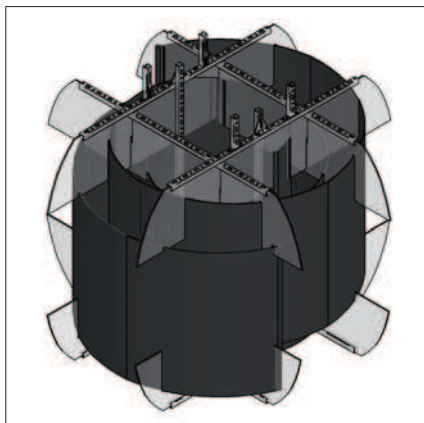


## MEFA *ice* - Z



Assorbitore per serbatoio Z-34



Z-34 nel serbatoio sferico



Z-17 completamente ricoperto di ghiaccio

03

### Installazione/Montaggio:

**Applicazione:** assorbitore di calore per serbatoi per il recupero dell'energia termica prodotta dal cambio di fase tra liquido e solido dell'acqua (fonte di energia termica) per il funzionamento della pompa di calore

**Installazione:** anche in serbatoi accessibili tramite tombino con apertura pari a 600mm

**Resa:** dipendente dalla portata e dalla temperatura del fluido

**Nota:** è possibile la combinazione di più assorbitori

### Dati tecnici:

**Materiale:** Polipropilene

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

Descrizione	Diametro D	Altezza totale H	Superficie scambiante	Contenuto d'acqua	Portata massima	Peso (vuoto)	Connessione	Articolo
	[m]	[m]	[m <sup>2</sup> ]	[l]	[l/h]	[kg]	[pollici]	
<b>Z 1814</b>	1,8	1,4	17	25	1500	32	1	E100999930
<b>Z 2220</b>	2,2	2,0	34	51	3000	64	1 ¼	E100999931
<b>Z 2525</b>	2,5	2,5	51	76	4500	96	1 ½	E100999932

Altre Dimensioni e Finiture su richiesta