

## Fernwärmetherme

Die Therme ist für den Einbau in ganzjährig betriebenen Fernheiznetzen geeignet und besteht aus einem geregelten Plattenwärmetauscher in dem das Wasser mit einer konstanten Temperatur von 50°C gewonnen wird. Die Außenverkleidung der Therme ist in Stahlblech pulverbeschichtet (RAL 9016) ausgeführt. Anschlussschiene als Zubehör in eigener Position (als Aufzählung) erhältlich. Die eigenmediumgesteuerten Regelarmaturen benötigen keinen elektrischen Anschluss.

Heizleistung:	28 kW
Temperatur heizungsseitig:	min. 60°C/max. 95°C
Rücklauftemperatur heizungsseitig:	30°C
Erforderliche Druckdifferenz:	min. 150 mbar – max. 700 mbar
Betriebsdruck:	max. 10 bar
Entnahmemenge:	max. 600 l/h bei VL 60°C
Warmwassertemperatur:	ca. 50°C
Erforderlicher Wasserleitungsdruck:	ca. 3 bar
Wasseranschlüsse:	G 1/2“
Fernwärmeanschluss:	G 3/4“
Gewicht:	15 kg
Abmessungen (H/B/T):	560/425/205 mm

Fabrikat: AUSTRIA EMAIL

Type: **FWT 32/D1**

Art.Nr.: A432 37  
Stand 03.11.2011

\*Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten