

DE

TECHNISCHES
DATENBLATT

G60594

Terma TM3 R Pumpschaltung für Fußbodenheizung



Technische Eigenschaften

Bestimmung der maximalen Temperatur des Primärkreises	90°C
Maximaler Arbeitsdruck	10 bar
Primärkreis ΔP	1 bar
Umfang der sekundären Verwaltung	20° - 65°C
Heizleistung (ΔT 7 °C, ΔP vorhanden 0,25 bar)	G1 "
Thermostatische Regelung 10kW Bypass pos.	0
Thermostatische Regelung 12,5 kW Bypass pos.	5
Druckabfall im Mischventil Kv	3
Druckabfall bei geöffnetem Bypassventil Kvmas	4.8
Messthermometer	0° - 80°C
Einlassgewinde	G 1 "F
Verbindungsgewinde	G 1" M
Zirkulationsanschlüsse	Rohranschluss 1 1/2 - Aufschwung 130m