

ECON® Radiatorafsluiter Type: 2675 Messing Recht

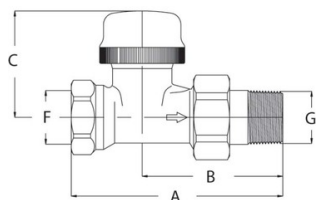


Toepassingsgebied

- Verwarming en koelsystemen.

Bijzonderheden

- Thermostatisch.
- 6 voorinstelstanden.
- M30 x 1,5 maat regelelement.



Kenmerken

Type: 2675

Uitvoering: Recht

Materiaal huis: Messing

Oppervlaktebescherming: Vernikkeld

Radiator aansluiting: Buitendraad [BSPP]

Leiding aansluiting: Binnendraad [BSPP]

Druktrap artikel: PN10

Bediening: Thermostatisch met beschermkap

Met voorinstelling: Ja

Voorinstelling: 6 voorinstellingen

Materiaal kap: Zwart kunststof

Materiaal spindel: Messing

Materiaal spindelafdichting primair: EPDM

Max. mediumtemperatuur (continu): 120 °C

Toepassing

- Aanbevolen in: Utiliteit

DN ["]	A mm	B mm	C mm	F mm	G mm
?	75	51	44	?	?
½	82	55	44	½	½
¾	97,5	66	44	¾	¾

Min./Max.	Druk/Temp.
Max.werkdruk	10bar
Max. temperatuur	120°C voor water

Maat leidingaansluiting	Maat thermostatisch regelelement	Maat radiatoraansluiting	Artikel
1/2" [15]	M30x1,5	1/2" [15]	11813073
3/4" [20]	M30x1,5	3/4" [20]	11813074
3/8" [10]	M30x1,5	3/8" [10]	11813072

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.