



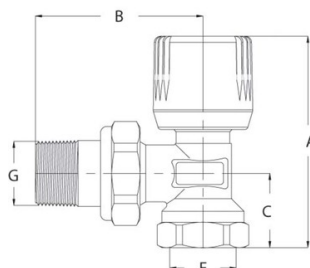
ECON® Radiatorafsluiter Type: 2657 Messing Haaks

Toepassingsgebied

- CV installatie.

Bijzonderheden

- Dubbel instelbaar.
- Voorinstelling door spindel.



Kenmerken

Type: 2657

Uitvoering: Haaks

Materiaal huis: Messing

Oppervlaktebescherming: Vernikkeld

Radiator aansluiting: Buitendraad [BSPP]

Leiding aansluiting: Binnendraad [BSPP]

Druktrap artikel: PN10

Bediening: Handbediend

Met voorinstelling: Ja

Voorinstelling: Dubbel instelbaar

Materiaal kap: Wit 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 ["] | G ["] |
|-----------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 3/8 | 50 | 49 | 20,5 | 3/8 | 3/8 |
| 1/2 | 50 | 53 | 23 | 1/2 | 1/2 |
| 3/4 | 50 | 63 | 23 | 3/4 | 3/4 |

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

| Maat leidingaansluiting | Maat radiatoraansluiting | Artikel |
|-------------------------|--------------------------|----------|
| 3/4" [20] | 3/4" [20] | 11813035 |
| 3/8" [10] | 3/8" [10] | 11813033 |

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.