

TECEsnow Fördelarmodul i kompositmaterial används tillsammans med basmodul.

Upp till 20 fördelarmoduler kan sammankopplas till en fördelare.

Avstånd för basmodulens väggfästen får inte överstiga 400 mm.

Vid 1020 slingor beställs extra väggfästen.

Fördelaren är försedd med backventiler och dubbla o-ringar.

Levereras med anslutning till 25x2,3 mm markvärmerör.

Bygglängd, komplett fördelare för 1 slinga 180 mm därefter ökas längden med 70 mm / slinga



### Tekniska data

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| • Material:                              | Komposit                |
| • Anslutning primärsida:                 | Löpande mutter G40      |
| • Anslutning sekundärsida:               | 25x2,3 mm markvärmerör  |
| • Anslutning returventil (ställmotorer): | M30 x 1,5               |
| • c/c avstånd röranslutning:             | 70 mm                   |
| • Flödesmätare:                          | 420 liter               |
| • Avluftning/påfyllning:                 | G15 utv                 |
| • Kvs, tillopp- och returventil:         | 2.09 m <sup>3</sup> / h |
| • Provtryck (max 24 h):                  | 6 bar (30° C)           |
| • Drifttryck:                            | 3 bar,                  |
| • Drifttemperatur:                       | -20 - +60°              |
| •  |                         |

### Beställs separat

- Kulventil (levereras parvis), RSK 2434696
- Basmodul, RSK 2434693