

Verco Bodenkanalkonvektor B.CVQK mit Querstromgebläse

2-Leiter-System zum Heizen **oder** Kühlen

mit 3 Reihen Heiz- bzw. Kühlelemente

Breite: 364mm

Tiefe: 130mm bei Rosthöhe 18mm / 132mm bei Rosthöhe 20mm

Leistungsdaten:

| Länge mm | Stufe | m ³ /h | oder | | Schalldruck- pegel dB(A) |
|----------|-------|-------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | Kühlung 6/ 12°C - 26°C Watt | Heizung 75/ 65°C - 20°C Watt | |
| 1250 | 1 | 60 | 340 | 1026 | 22 |
| | 2 | 135 | 642 | 2191 | 26 |
| | 3 | 205 | 803 | 3188 | 29 |
| 2000 | 1 | 120 | 669 | 2064 | 25 |
| | 2 | 270 | 1449 | 4395 | 29 |
| | 3 | 410 | 2101 | 6287 | 32 |
| 2750 | 1 | 180 | 1020 | 3101 | 27 |
| | 2 | 405 | 2260 | 6601 | 31 |
| | 3 | 615 | 3255 | 9590 | 34 |

Auslegung für andere Temperaturen auf Anfrage!

Verco Bodenkanalkonvektor B.CVQK mit Querstromgebläse

4-Leiter-System zum Heizen **und** Kühlen

mit 1 Reihe Heizelement und 2 Reihen Kühlelemente

Breite: 364mm

Tiefe: 130mm bei Rosthöhe 18mm / 132mm bei Rosthöhe 20mm

Leistungsdaten:

| Länge mm | Stufe | m ³ /h | und | | Schalldruck- pegel dB(A) |
|----------|-------|-------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | Kühlung 6/ 12°C - 26°C Watt | Heizung 75/ 65°C - 20°C Watt | |
| 1250 | 1 | 60 | 290 | 740 | 22 |
| | 2 | 135 | 491 | 1386 | 26 |
| | 3 | 205 | 640 | 1884 | 29 |
| 2000 | 1 | 120 | 568 | 1477 | 25 |
| | 2 | 270 | 1255 | 2755 | 29 |
| | 3 | 410 | 1741 | 3741 | 32 |
| 2750 | 1 | 180 | 960 | 2214 | 27 |
| | 2 | 405 | 1946 | 4128 | 31 |
| | 3 | 615 | 2735 | 5602 | 34 |

Auslegung für andere Temperaturen auf Anfrage!