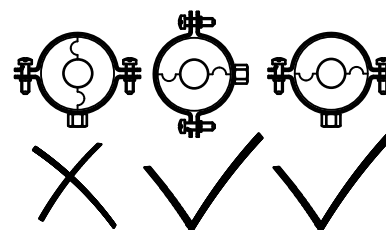


**BISOFIX<sup>®</sup> E13 + Bifix<sup>®</sup> G2**

(D 03 06)

for isolerede rør 8,0 - 168,3 mm

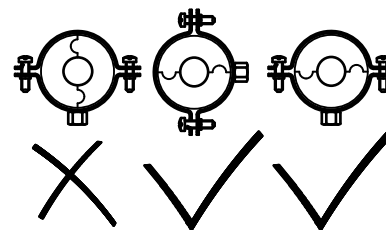
**Funktioner og fordele**

- til kombination med elastomerisk skumisolering
- vaporsikker kan limes med rørisolering
- isolering rørskaal med Bifix<sup>®</sup> G2 rørbøjle
- Bifix<sup>®</sup> G2 med M8/M10 gevindmuffe
- indeholder ikke CFC, HCFC, formaldehyd eller cadmium
- brandklasse B2
- PIR densitet for D <80mm = 80kg/m<sup>3</sup>
- PIR densitet for D >80mm = 120kg/m<sup>3</sup>
- overfladebehandling:
  - produktet er en del af Walraven BIS UltraProtect<sup>®</sup> 1000 systemet
  - velegnet til inden- og udendørs brug
  - modstår min. 1.000 timers saltspray test (maks. 5% rød rust) i henhold til ISO 9227
- temperaturområde -45 °C - +105 °C

**BISOFIX<sup>®</sup> E13 + Bifix<sup>®</sup> G2**

for isolerede rør 8,0 - 168,3 mm

(D 03 06)



|            |                      |               |  |       |    |
|------------|----------------------|---------------|--|-------|----|
| I133008089 | I130000089 + 3008130 | 88,9          | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 875   | 25 |
| I133008102 | I130000102 + 3008140 | 101,6         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.000 | 25 |
| I133008108 | I130000108 + 3008140 | 108,0         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.075 | 25 |
| I133008114 | I130000114 + 3008160 | 114,3         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.250 | 25 |
| I133008133 | I130000133 + 3008169 | 133,0         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.475 | 25 |
| I133008140 | I130000140 + 3008180 | 139,7         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.700 | 5  |
| I133008160 | I130000160 + 3008200 | 159,0 - 160,0 | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 1.950 | 5  |
| I133008168 | I130000168 + 3008200 | 168,3         | Rørbøjle<br>BISOFIX <sup>®</sup> E13 + Bifix <sup>®</sup> G2 | 2.125 | 5  |