

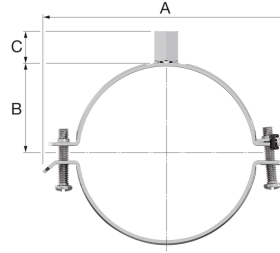
## FastFix CK2 Rohrschelle M8/M10x46-48

Zum Aufhängen von Rohrleitungen in Kühlwassersystemen.

- CK 0 - 15: Mit einem Schnellverschlussystem und speziellen Halteschrauben ausgeführt.
- CK 16 - 18: Mit Sicherungsring zum Schutz vor Schraubenverlust.
- CK 19 - 26: Mit Sechskantmuttern und Schrauben für hohe Belastungen.

### Produktanwendung:

Kühlung



Nummer 10-37501

Type CK

## Produkteigenschaften

|                              |                                    |                                      |                      |
|------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| Werkstoff                    | Stahl                              | Rohraußendurchmesser                 | 46 48 Millimeter     |
| Oberflächenschutz            | galvanisch/elektrolytisch verzinkt | Dämpfungsmaß Einlage                 | 0 Dezibel (A)        |
| Anschlussvorrichtung         | Innengewinde                       | Zulässige Nutzlast                   | 1000 Newton          |
| Anschlussmaß                 | M8/M10                             | Geeignet für Anzahl der Röhren       | 1                    |
| Anschlussvorrichtung         |                                    |                                      |                      |
| Verschlussvorrichtung        | doppelte Schraube                  | Breite                               | 85 Millimeter        |
| KIWA-Prüfsiegel              | ×                                  | Höhe                                 | 20 Millimeter        |
| Genehmigt von der NCP        | ×                                  | Tiefe                                | 63 Millimeter        |
| FM-Prüfung                   | ×                                  | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 250 Grad Celsius     |
| UL-Prüfung                   | ×                                  | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)      | -40 250 Grad Celsius |
| VdS-geprüft                  | ×                                  | Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | -40 Grad Celsius     |
| ULC-Qualitätskennzeichen     | ×                                  |                                      |                      |
| LPCB-Prüfung                 | ×                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Stahlrohre      | ✓                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Edelstahlrohre  | ×                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Kupferrohre     | ×                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Aluminiumrohre  | ×                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Gussrohre       | ✓                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Kunststoffrohre | ×                                  |                                      |                      |
| Geeignet für Spiralrohre     | ×                                  |                                      |                      |
| VdS-geprüft                  | ×                                  |                                      |                      |
| KIWA-Prüfsiegel              | ×                                  |                                      |                      |