



メカニカルチーzus **スタイル920J**



溶融亜鉛メッキ



- Quickonector メカニカル-T スタイル920Jは直接管に穴をあけて分岐できる取出し継手です。
- 圧力応答ガスケットによりシール性能が保持されます。
- 塗装はエナメル塗装と溶融亜鉛メッキの2種類です。
- 主管サイズは65A~100A。最高使用圧力は2.0MPa。
- メカニカル-T スタイル920Jは主管と分岐管が垂直になるように取り付けてください。

| 材質仕様 | |
|---------|--|
| ハウジング | ASTM A-536, grade 65-45-12 (FCD450-10相当) |
| ハウジング塗装 | オレンジ色エナメル、または溶融亜鉛メッキ。 |
| ガスケット | グレードEHP EPDM (カラーコード赤)。 |
| ボルト | ASTM F-568M Class 9.8 |
| ナット | ASTM A-563M Class 9 |

| 流量データ (摩擦抵抗) | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----------|------|-----|-----|
| 主管 | 呼び径 | | 等価管長 m | 呼び径 | | |
| | 分岐管 | 分岐管 | | 主管 | 分岐管 | |
| 65A | 25A | 25A | 1.9 | 100A | 25A | 2.0 |
| | 32A | 32A | 2.3 | | 32A | 2.4 |
| | 40A | 40A | 3.2 | | 40A | 3.2 |
| | 25A | 50A | 2.0 | | 50A | 4.7 |
| 80A | 32A | 32A | 2.3 | 65A | 65A | 7.1 |
| | 40A | 40A | 3.2 | | | |
| | 50A | 50A | 4.0 | | | |