

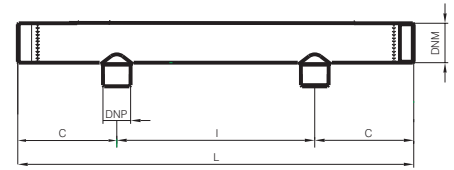
NEW DUAL / WM

**Verteilerrohre für
Wassermähler /**
Manifolds for water
meters

Version ML / ML version



Version BL / BL version



Modell / Model
NEW DUAL WM

Werkstoff / Material
Edelstahl 1.4301

DN
40

PN
16

Technische Merkmale / Construction features

- **Hergestellt aus geschweißtem Rohr /**
Manufactured from welded pipes
- **Schweißverfahren: WIG ohne Zusatzmittel /**
Welded joints made with TIG method without any additional material
- **Oberflächenbehandlung: entfettet, gebeizt und elektroliert /**
Surface treatment degreasing, pickling and electropolishing
- **Gewindeanschlüsse nach /** Threaded ends gas cilindric according to UNI ISO 228/1
- **Nennbetriebsdruck /** Nominal working pressure 16 bar

Auf Anfrage / On request

**Elektropolierung der Innenfläche der
Verteilerrohre /** Internal electropolishing of manifolds

* **Andere Abstände auf Anfrage /**
Other size available

Abmessungen und Gewichte / Dimensions and weights

| Code Code | Version Type | DNM | DNP | Anzahl Ausgänge N. Outlets | Gewicht in kg Weight in kg. | Maße in mm Dimensions in mm | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|--------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------|-----|------------------------|
| | | | | | | L | I | C | Rohrdicke Thickness |
| 5CML40152 | Einseitig /Single side | 1" 1/2 M | 1/2" F | 2 | 0,79 | 390 | 190 * | 100 | 1,5 |
| 5CML40153 | | 1" 1/2 M | 1/2" F | 3 | 1,10 | 580 | 190 * | 100 | 1,5 |
| 5CML40154 | | 1" 1/2 M | 1/2" F | 4 | 1,47 | 770 | 190 * | 100 | 1,5 |
| 5CBL40154 | Beidseitig / Double side | 1" 1/2 M | 1/2" F | 4 | 0,83 | 390 | 190 * | 100 | 1,5 |
| 5CBL40155 | | 1" 1/2 M | 1/2" F | 6 | 1,22 | 580 | 190 * | 100 | 1,5 |
| 5CBL40156 | | 1" 1/2 M | 1/2" F | 8 | 1,62 | 770 | 190 * | 100 | 1,5 |