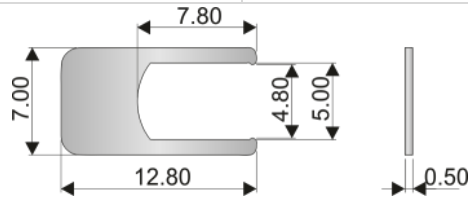


TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------|-------|
| Messrohr Innendurchmesser | 6,2mm |
| Messrohr Außendurchmesser | 7,5mm |

SONSTIGES

| | |
|--------------------|--|
| zur Verwendung mit | TP1134 *1 |
| Lieferumfang | Halteclip für Fühler Ø6mm 1.4301/1.4310 , Halteclip nur mit Werkzeug wieder lösbar |



IN VERWENDUNG MIT

TP1134

TYPENSCHLÜSSELKONFIGURATION

| Pos.: | Technische Merkmale | Schlüssel | Ausprägung |
|-------|---------------------|-----------|-----------------------|
| 1 | Messrohr Material | A0 | CuZn39Pb3 (CW614N) *1 |
| | | A1 | CU SP - CW114G *1 |

BESTEHENDE KONFIGURATIONEN

| Typ | Bestellschlüssel | Artikelnummer | Alte Bestellnummer |
|-----|------------------|---------------|--------------------|
|-----|------------------|---------------|--------------------|

BEMERKUNGEN

*1 gemessen in Wasser, 70°C; 0,04m/sec

Technische Änderungen oder Fehlerverbesserungen behalten wir uns jederzeit ohne Ankündigung vor!

ÄNDERUNGSSTAND

| Version | Gültig ab | Kommentar |
|---------|---------------------|---------------------|
| 1.0 | 19.05.2017 12:18:53 | Typenblatt angelegt |