

Bitte füllen Sie das folgende Formular aus, damit wir einen ersten Eindruck davon bekommen, welche Art von Produkt Sie suchen und wie wir Sie unterstützen können. Wir werden versuchen, Ihre Anfrage so schnell wie möglich zu bearbeiten. Für Fragen und nutzen Sie bitte das Formular unten oder kontaktieren Sie uns per Telefon oder E-Mail.

KUNDENINFORMATION

Unternehmen

Adresse

Kontaktperson

E-Mail

Telefon

Website des Unternehmens

ALLGEMEINE TECHNISCHE INFORMATIONEN – obligatorisch –

| | | | |
|------------------------|-----------|--------------------|-------|
| Gewünschte Menge | | Stück(e) | |
| Temperatur des Mediums | - | °C (von... bis...) | |
| Druck im Tank | | bar | |
| Einbaulage Tank | oben | unten | Seite |
| | innerhalb | außerhalb | |

DETAILLIERTE TECHNISCHE INFORMATIONEN – obligatorisch –

Anwendungsumgebung

| Eigensicherheit Ex ia (Zone) | Gas Ex | | | Staub Ex | | |
|-------------------------------------|--------|---|---|----------|----|----|
| | 0 | 1 | 2 | 20 | 21 | 22 |
| Explosionsgruppe IIC/ Staub IIIC | | | | | | |
| Temperaturklasse | | | | | | |
| EPL Ga/Gb/Da | | | | | | |

Prozessanschluss/Befestigung

| | 1/4" | 3/8 | 1/2" | 1" | 1 1/2" | M20 x 1,5 |
|---------|------|-----|------|----|--------|----------------|
| Flansch | rund | | | | | mm (Lochkreis) |
| andere | | | | | | |

Elektrischer Anschluss

| | | |
|-----------------------|---|-------------------------|
| Steckverbinder | M12 (4-8 Pin) | 3-Pin DIN EN 175301-803 |
| Gehäuse | Alu-Gehäuse lackiert Edelstahl Gehäuse | Alu-Gehäuse unlackiert |
| Mantelkabel | | mm (Länge) |

WEITERE INFORMATIONEN – optional –

| | | | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------|---------|
| Temperaturschalter 1 | Öffner NC Temperatur | Schließer NO | °C |
| Temperaturschalter 2 | Öffner NC Temperatur | Schließer NO | °C |
| Temperaturfühler | | | |
| PT100 | 2-Draht | 3-Draht | 4-Draht |
| PT1000 | 2-Draht | 3-Draht | 4-Draht |

IHRE FRAGEN UND KOMMENTARE