

Ausführungsvarianten

Design Versions

Series CN



Ausführungen nach Wahl:

- ATEX II 2G IIC
- FDA, ADI, USP Class VI
- TA Luft, VDA 2440
- Lebensmitteltauglich gemäß EU 1935/2004
- ADR / RID 2017 gemäß DIN EN 14432:2014
- Abnahmezeugnis – 3.1 gemäß DIN 10204
- Geeignet gemäß Druckgeräterichtlinie für Medien Gruppe I (Einzelfall-Beständigkeitsprüfung erforderlich!)

Poka Yoke – Optionen zur Erhöhung der Prozesssicherheit:

- Farbige Kennzeichnung zur vereinfachten Identifikation von Leitungen
- Mechanisch kodierbar (Ringschließungen oder Stift-Kodierung) zum Ausschluss von Verwechslungen
- Elektronisch überwachbar (Initiatoren / RFID) zur Prozesssteuerung

Design versions to choose:

- ATEX II 2G IIC
- FDA, ADI, USP Class VI
- TA air, VDA 2440
- Food-suitable according to EU 1935/2004
- ADR / RID 2017 according to DIN EN 14432:2014
- Work certificate 3.1 according to DIN 10204
- Approved according to pressure equipment guideline for media group I (individual stability test necessary!)

Poka Yoke – Options for increasing process reliability:

- Color-marking for simplified identification of lines
- Mechanically coded (ring locking or pin coding) to exclude confoundings
- Electronically monitored (initiators / RFID) for process control



Ringkodierung / Ring coding



Stiftkodierung / Pin coding



Näherungsinitiator / Proximity switch



RFID

Weitere Optionen:

- Abschließbar
- Für Temperaturen > 100 °C (auf Anfrage)
- Für Temperaturen < -20 °C (auf Anfrage)
- Frei von lackverlaufstörenden Substanzen
- Öl- und fettfrei

Standard-Anschluss:

- Whitworth BSP-Innengewinde nach ISO 228

Optionale Anschlüsse (auf Anfrage):

- Schweißanschlüsse
- Flanschanschlüsse
- Außengewindeanschluss nach ISO 228
- NPT-Anschlüsse nach ASME B1.20.9
- Tri-Clamp - Anschlüsse
- ...

Zubehör:

- Staubkappen / Staubstecker aus POM
- Druckfeste Kappen / Stecker
- Parkstationen

Further options:

- Lockable
- For temperatures > 100° C (on request)
- For temperatures < -20° C (on request)
- Free of enamel-flow-disturbing substances
- Free from oil and grease

Standard Connections:

- Whitworth BSP female thread connection acc. to ISO 228

Optional connections (on request):

- Welding connections
- Flange connections
- Male thread connection acc. to ISO 228
- NPT connections acc. to ASME B1.20.9
- Tri-Clamp connections
- ...

Accessories:

- Dust caps / dust plugs made of POM
- Pressure-tight caps / plugs
- Parking stations

WALTHER-PRÄZISION

Carl Kurt Walther GmbH & Co. KG

Hausadresse / Head office:

Westfalenstrasse 2
42781 Haan, GermanyT +49 (0) 21 29 / 567-0
F +49 (0) 21 29 / 567-450

Postadresse / Postal address:

PF / P.O. Box 420444
42404 Haan, GermanyE info@walther-praezision.de
W www.walther-praezision.deChoose the Original
Choose Success!WalCoDo®
WALTHER CONNECTING & DOCKING