

Allgemeine Informationen

Telefon _____

Neuentwurf
Nachrüstung

Stückzahl _____

Firma _____ Ansprechpartner _____

E-Mail _____

Maritime Anwendung

Verwendungszweck _____

Messbereich

Nennlast _____

Grenzlast _____ Bruchlast _____

Messbereich _____

Genauigkeit

Standard 0,5% FS

Betriebstemperatur

Standard -40...80°C

Explosionsschutz



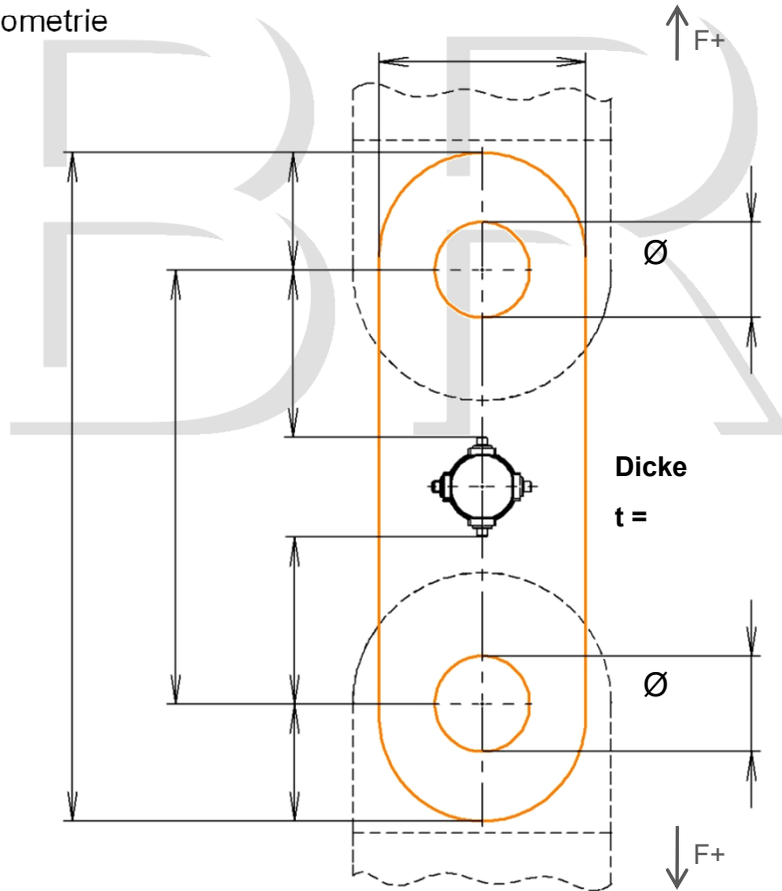
2G IIB T4

Ex i (nur 4...20mA_2-Leiter)

2G IIC T4

Ex d

Geometrie



Korrosionsschutz

Grundiert

Kontinental C3

Maritim C5m

Soweit nicht anders angegeben,
werden alle Maße mit
DIN ISO 2768-1 m toleriert
(Maße im unlackierten Zustand).

Ausgangssignal

Ausgangssignal: _____

Anzahl Kanäle: _____

Performance Level: _____

PL c

PL d

Anschluss

Stecker

Standard M12x1

Kabel _____ m

Signal durchgeschleift
(CAN In & Out)

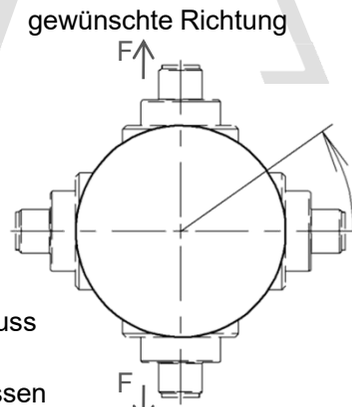
Standard Hybridanschluss

Signal und Versorgung
auf separaten Anschlüssen

Alle Kanäle möglichst auf einem Anschluss

Pro Kanal ein separater Anschluss

Alle Sensoren mindestens IP66/ 67. IP69 auf Anfrage.



Anmerkungen

@ per E-Mail
versenden