

Allgemeine Informationen

Telefon _____

Neuentwurf
Nachrüstung

Stückzahl _____

Firma _____

Ansprechpartner _____

E-Mail _____

Maritime Anwendung

Verwendungszweck _____

Messbereich

Nennlast _____

Grenzlast _____ Bruchlast _____

Messbereich _____

Genauigkeit

Standard 0,5% FS aktiv
1,0% FS passiv

Betriebstemperatur

Standard -40...80°C

Explosionsschutz



2G IIB T4

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

2G IIC T4

Geometrie

Empfohlene Anforderungen an
Auflagefläche und Krafteinleitung
beim Kunden

- Rautiefe Rz 6,3
- Härte >50 HRC

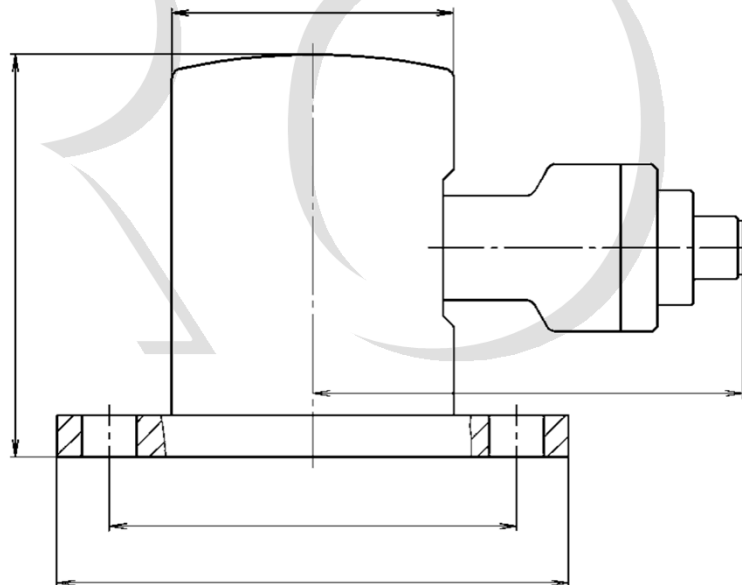
Druckstücke

mit entsprechender Härte
und Oberflächenqualität
mit anbieten

oben

unten

Angegebene Höhe ist
Gesamthöhe inklusive
möglicher Druckstücke.



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