

ZTD, TRYKDÆKSEL, OVER 10 BAR

Fødevarer-/ Pharma tankdæksler



ZTD20102004

ZTD Trykdæksel DN 100 -1/+10 Bar 200°C

- Over 10 bar, -1 bar vacuum
- Produktberørte dele: 1.4571 eller 1.4404
- Ikke produktberørte dele 1.4301



PRODUKTBESKRIVELSE

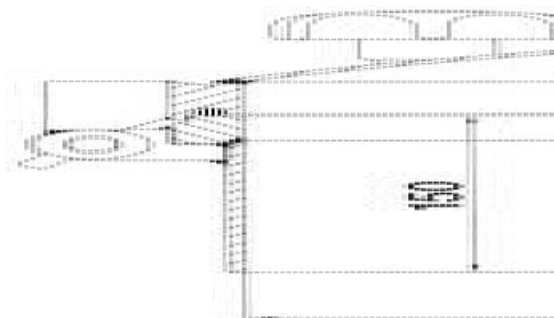
OEM Automatic Klitsø fører et bredt sortiment af trykdæksler tom 40 bar fra Zimmerlin.

OEM's tankdæksler er af høj kvalitet, der giver hurtig, nem og bekvem adgang til Deres procesanlæg.

Tankdækslerne opfylder de stærkeste krav til proces teknologien og er den ideale løsning inde for Food, Bryggeri, Kosmetik, og Farmaceutiske processer. Alle vores dæksler fås med en bred vifte af overflader, paknings materialer, NA-Connection og skueglas mv. Ligeledes tilbyder vi også kundespecifikke løsninger. Vores producent kan levere produkter med : PED-Certifikat, ASME Certifikat, 3-A Sanitær standard, SELO-Erklæring, EHEDG-Certifikat, GOST-R Certifikat og ATEX-Erklæring o.lig. på mange af produkterne.

Som udgangspunkt er ingen opgave for speciel eller kompliceret til at kunne leveres.

- -1/+40 bar -10°C/+250°C (afhængig af design mv)
- Produktberørte dele: 1.4571, 1.4404, 1.4571, 1.4435, BN2, 1.4539, 1.4529, 1.4462, 1.4429 m.fl.
- Ikke produktberørte dele 1.4301 eller efter ønske
- Pakning i O-ring
- Pakningskvaliteter: Silikone, EPDM, FKM(Viton) , FEP/Silikone, FEP/EPDM, FEP/FKM eller
- Boltens med special 6-kantet møtrik
- Uden hængsel, men med greb
- Inklusive PED
- 3.1 Certifikat
- Finish: Ubehandlet, glasblæst eller iht. tilbud
- Finish fra DN600: Ubehandlet, bejdset eller iht. tilbud



Ved ordre specificer venligst:

- ZTD+Størrelse
- Materiale
- Temperatur
- Tryk
- Pakningskvalitet
- Overfladekvalitet
- Design- eller Type Godkendelse

- Evt. Sideværts montering (for montage af styrekile) / Anden tilbehør mv. (Se: Generel information).
- Andre ønsker

SPECIFIKATIONER

3066_Pressure range (bar)	-1/+10 Bar
Antal bolte	4 pc
Certifikater	PED - 3.1 EN10204 - FDA
Design Norm	AD-2000
Diameter indre	100 mm
Diameter ydre	112 mm
Dimension K	6 mm
Dimension S	24 mm
Materialekvalitet	1.4404 / 1.4301
Overfladeruhed	Ubehandlet - Glasblæst
Pakning	Silikone
Temperaturområde	-10°C/+200°C
Vægt	9 kg
Vakuum	-1 bar

