

ZTDIN, DIN-TANKLOCK, 10 BAR

ZTDIN2151254VEC

ZTDIN Lock DIN DN 150 IHT DIN 28125 Del 1

Packningsform VEC * se bild



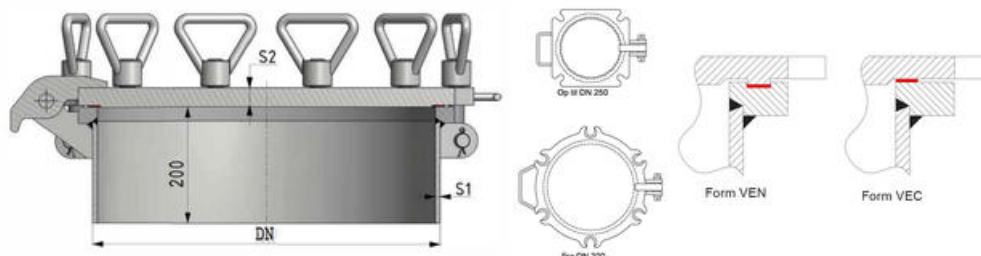
- Iht. DIN 28125 del 1
- 10 bar
- Mediaberörda delar: 1.4571 eller 1.4404
- Ej mediaberörda delar: 1.4301

PRODUKTBESKRIVNING

OEM Automatic erbjuder ett brett sortiment av tanklock från Zimmerlin som gör det enkelt och smidigt att övervaka processen. Här presenterar vi allt från enkla standardlock till tanklock för höga tryck. Locken kan kundanpassas med olika varianter av processanslutningar och synglas. Locken från Zimmerlin uppfyller de höga krav som ställs av processindustrin t.ex livsmedel, bryggeri, kosmetika och läkemedel med godkännanden som EHEDGE, 3A-Sanitary standard, ASME, PED, GOST-R, ATEX, SELO etc.

Vi erbjuder också ett stort urval av packningar i olika material och former till tanklock och synglas.

- Mediaberörda delar 1.4571 eller 1.4404
- Ej mediaberörda delar 1.4301
- Packing: Silikon, EPDM, NBR eller Viton
- Stjärnhandtag i plast med mässingsgänga M12
- Materialcertifikat enligt 3.1 kan medlevereras
- Lockets yta: Halvblankt
- Hals: Blästrad
- Options: Andra packningsmaterial och tillbehör



Vid beställning ange:

- ZTDIN + Storlek
- Material
- Temperatur
- Tryck
- Förpackningskvalitet
- Surface Quality
- Design / typgodkännande
- Evt. sidomontering (för montering av spårstänger) / Övriga tillbehör etc. (Se: Allmän information)

TEKNISK DATA

Antal bultar	4 st
Beskrivning	DIN 28128 Del 1
Certifikat	PED - 3.1 EN10204 - FDA
Design norm	AD-2000 Mörkblått

Diameter inre	150 mm
Diameter yttre	160 mm
Dimension K	5 mm
Dimension S	20 mm
Kapsling	Klinger C4400
Temperaturområde	Fra -10°C / til +300°C
Tryckområde	Från -+4 Bar till +8 Bar bar
Vakuum	-1 bar
Vikt	26 kg
Ytfinhet	Obehandlad - Blästrad

