

ENGINEERING
TOMORROW

Danfoss

Danfoss Sensing Solutions

Helposti valittavat tuotteet vesipumppusovelluksiin

Sinä tunnet vesipumppusi. Me osaamme käsitellä painetta.



Laaja valikoima tuotteita vesisovelluksille

Paineanturit



DST P140

DST P300

MBS 1700

MBS 3000

DST P401

MBS 4010

| Käyttökohde | Vedenjakelu | | | | | Jäteveden- käsittely |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Väliaine | Neutraali väliaine | | | | Erittäin syövyttävä aine | Epäpuhtauksia sisältävä aine |
| Suurin mittausalue [bar] | 0-40 | 0-600 | 0-25 | 0-600 | 0-100 | 0-25 |
| Suurin mittausalue [psi] | 0-300 | 0-9000 | 0-360 | 0-9000 | 0-1450 | 0-360 |
| Lähtösignaali | 4-20 mA | 4-20 mA Absoluuttinen jännite | 4-20 mA | 4-20 mA Absoluuttinen jännite | 4-20 mA | 4-20 mA |
| Kotelon IP | IP67 | IP65, IP67 | IP65 | IP65, IP67 | IP65 | IP65, IP67 |
| Kastuvien osien materiaali | AISI 304L, AISI 316L | AISI 316L | AISI 316L | AISI 316L | Titaani, luokka 2 | AISI 316L |
| Kotelon materiaali | AISI 304L PA 6.6 | AISI 316L PA 6.6 | AISI 316L PA 6.6 | AISI 316L PA 6.6 | Titaani, luokka 2 PA 6.6 | AISI 316L PA 6.6 |
| UL Hazloc -hyväksytyt | Luokka 1, Div. 2 | Luokka 1, Div. 2 | - | Luokka 1, Div. 2 | - | Luokka 1, Div. 2 |
| NSF 61 -hyväksytyt | Kyllä | Kyllä | - | - | - | - |
| Digitaalinen valmius | Kyllä | Kyllä | - | - | - | - |

Painekeytkin



KP/KPI

| | |
|----------------------------|------------------|
| Asetusalue [bar] | -0,2-28 |
| Asetusalue [psi] | -2,9-406 |
| Kontaktijärjestelmä | SPDT |
| Sähköluokitus AC-3 | 16/6 A, 400 V |
| Sähköluokitus AC-15 | 10/4 A, 400 V |
| Ero | Säädettävä |
| Kotelon IP | IP30, IP44, IP55 |

Sinä tunnet vesipumppusi
**Me osaamme käsitellä
painetta**

Maailmanlaajuinen ja paikallinen
kumppanisi vesipumppusovelluksissa.
sensors.danfoss.com

Danfoss Oy · Teollisuustuotteet

Puh.: 0753 251 100 · asiakaspalvelu.fi@danfoss.com · sensors.danfoss.com

Danfoss ei vastaa luetteloissa, esitteissä tai muissa painotutteisissa mahdollisesti esiintyvistä virheistä. Danfoss pidättää itselleen oikeuden tehdä ennalta ilmoittamatta tuotteisiinsa muutoksia, myös tilattuihin, mikäli tämä voi tapahtua muuttamatta jo sovitun suoritusarvoja. Kaikki tässä materiaalissa esiintyvät tavaramerkit ovat asianomaisten yritysten omaisuutta. Danfoss ja Danfoss-logo ovat Danfoss A/S:n tavaramerkkejä. Kaikki oikeudet pidätetään.