



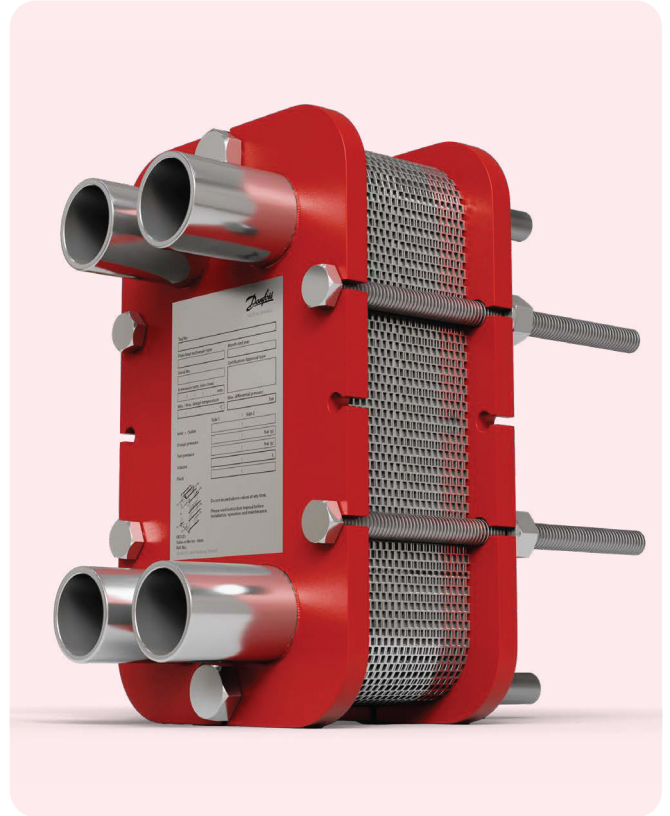
D1 tiivisteelliset levylämmön- siirtimet

Kompaktia tehokkuutta sekä
patentoitua innovaatiota

Uuden sukupolven lämmönsiirtimiä edustava D1 malli on suunniteltu takaamaan erinomainen tehokkuus pienen kapasiteetin lämpivän käyttöveden järjestelmissä sekä uima-altaissa. Malleissa on käytössä innovatiivinen ja patetoitu D-Lock™ tiivistejärjestelmä. Huolto on helpompaa kuin koskaan aikaisemmin. Laitteet ovat erittäin luotettavia sekä niillä on pitkä käyttöikä.

Meidän räätälöidyt ratkaisut, joiden pääpainona on energiatehokkuus, takaavat pienempää kulutusta samalla kun ylläpidetään käyttötehokkuutta.

D1 tiivisteelliset levylämmönsiirtimet erottuvat kompaktilla muotoilulla ja ne sopivat hyvin haastaviinkin ahtaisiin paikkoihin. Ne edustavat myös valikoimamme pienintä mallia.



Kuvaus	D1
Mitat	165 x 272 mm
Maks. käyttöpaine	10 bar
Min./Maks. käyttölämpötila	-20 - 180°C
Virtausmateriaali	Vesi, höyry jne.
Kanavan virtausmäärät	0,09 L / 0.00009 ft ²
Liitännän koko ja tyyppi	1,25" putki tai or kiertäinen putki ruostumattomassa teräksessä tai titaanissa
Levyateriaali	AISI 316L Titaani
Levyn paksuus	0,5 mm
Tiivistemateriaali	NBR HT FDA EPDM HT
Tiivisteiden liitännän tyyppi	D-Lock™
Rungon tiedot	Maalattu runko, oletusväri RAL5010 tai RAL3020 (muut värit saatavilla pyydettäessä). Maali saatavilla korroosikategorioiden C2L, C4M, C5M



Lisätietoja sondextapiro.fi