

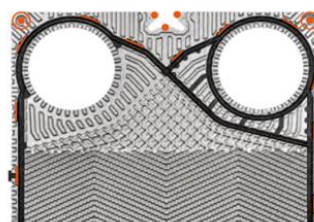
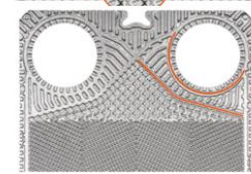
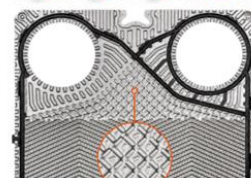
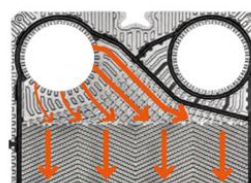
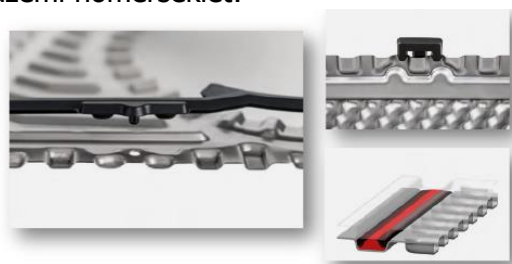
A HŐCSERÉLŐ TECHNOLÓGIA ÉLVONALÁBAN!

Célunk, hogy a hőcserélők területén is a leghatékonyabb megoldásokat kínáljuk, csúcstechnológiájú termékeket és megoldásokat nyújtunk partnereinknek!

Szerelhető lemezes hőcserélők



Innovatív, rovátkolt lemezfelület, akár 10%-al nagyobb hőátbocsátási tényező, akár 10%-al kisebb nyomásesés, fokozottan turbulens áramlás, eltömődésre kevésbé hajlamos, növelt hőátadó felület, hosszabb élettartam.
max. üzemi nyomás: 6, 10, 16, 25, 30 bar
üzemi hőmérséklet:



„L-Line” Réz forrasztott lemezes hőcserélők



Magas hőátbocsátási tényező, kompakt, kis súlyú, helytakarékos, széles hőmérséklet- és nyomástartomány, fűtésre, és HMV készítésre kitűnően alkalmas. Alacsony üzemeltetési költség.
max. üzemi nyomás: 30 bar
üzemi hőmérséklet: -195...230



Áramlási csatornák - csatlakozások



Egy-csatornás



Két-csatornás - 4 csatlakozással



Két-csatornás - 6 csatlakozással

Termékcsalád



LA12

LA14

LA22

LA34

L330

LH40

LB31

LB47

LB60

LM110

LC110

LC170

LD235

LE400

„LUNA” Rozsdamentes forrasztott lemezes hőcserélők



Rozsdamentes, forrasztott, homogén konstrukció és szerkezet, megfelel a legszigorúbb higiéniai követelményeknek, hosszú élettartam, széles hőmérséklet- és nyomástartomány, kiemelten korrózióálló.
max. üzemi nyomás: 20 bar
üzemi hőmérséklet: -195...200°C



Termékcsalád



LA14LN

LA22LN

LA34LN

LB31LN

LB47LN

LB60LN

LM110LN

LC110LN

LC170LN

LD235LN

További hőcserélők

„R” réz forrasztott hűtési hőcserélő



- max. hőmérséklet: 150°C
- min. hőmérséklet: -195°C
- max. nyomás: 45 bar



RVA14



RVA22



RVA34



RVB31



RVB47



RVB60



RVC110



RVC170



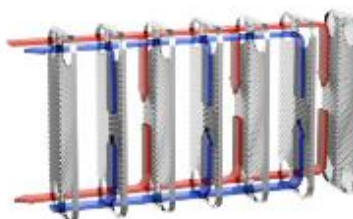
RVM110

Termékcsalád

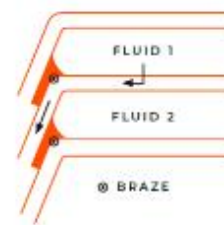
„SafePlate” biztonsági, réz-forrasztású hőcserélők



Duplafalú kialakítás, a lemezek és a szellőzőnyílások speciális elrendezése megakadályozza a közegek keveredését.



Egy-csatornás kivitel
Párhuzamos ellenáramú áramlás



Dupla-falú rendszer

Termékcsalád



LA145P



LR315P



LR605P



LC1105P



Medencevíz csőköteges hőcserélők



Nagy teljesítmény, magasfokú megbízhatóság, egyszerű telepítés bármely medencés létesítményhez, kezelt vizes medencék, sósvizes uszodák, óceánáriumok, olimpiai uszodák, aquaparkok
max. üzemi nyomás: 16 bar
üzemi hőmérséklet: -20...165°C

Héj és csőköteges hőcserélők



Relatív kis méret, alacsony karbantartási költség, PED és ASME szerinti gyártás, robusztus szerkezet, különböző csatlakozási szögek és módok, gőz ill. távfűtési alkalmazások, kondenzátorok, elpárolgatók, hővisszanyerő rendszerek. max. üzemi nyomás cső oldal: 35 bar
max. üzemi nyomás köpeny oldal: 16 bar
üzemi hőmérséklet: -20...250°C



Szárzhűtők

Hatékony hűtési módszer, nagy teljesítmény, minimális energia fogyasztás különböző közegek, alacsony zajkibocsátás (adatközpontok, hő és villamos erőművek, megújuló energia, biogáz üzemek).
max. üzemi nyomás: 10 bar
üzemi hőmérséklet: -20...100°C

A több mint 30 éve eredményesen tevékenykedő Comptech Kft. legfontosabb alapelve a szakmai felkészültség mellett, a minőség és a megbízhatóság, amely meghatározza az egész társaság működését. Célunk, hogy ügyfeleink igényeinek és elvárásainak, teljes mértékben megfeleljünk és Magyarország legelismertebb fogyasztásmérési megoldások szállítói legyünk. Ennek érdekében **MSZ EN ISO 9001:2015** szabványnak megfelelő minőségirányítási rendszert és **MSZ EN ISO 14001:2015** környezetirányítási rendszert működtetünk és gondoskodunk az általunk forgalmazott eszközök szakszerű vevőszolgálatáról.

Társaságunk a **kamstrup** termékek hivatalos magyarországi forgalmazója.

Részletekért tekintse meg weboldalunkat

<https://www.multical.hu/>



kövessen minket a Facebookon is

Látogassa meg honlapunkat! (hőcserélők) * Látogassa meg honlapunkat! (méréstechnika) *

Ha kérdése van, kattintson ide! *

Kérjen ajánlatot E-mail-ben!

<mailto:katalin@multical.hu>