



EK beépítési nyilatkozat a részben összeszerelt gépegység esetén

A 2006/42/EC számú, gépekre vonatkozó irányelv szerint

EK megfelelőségi nyilatkozat

Az alábbiak szerint:

2006/42/EC sz. (gépekre vonatkozó) irányelv

2014/35/EU sz. (alacsony feszültségről szóló) irányelv

2014/30/EU sz. (elektromágneses összeférhetőség) irányelv

2014/68/EU sz. (nyomástartó edényekről szóló) irányelv

A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiadása a gyártó kizárólagos felelőssége mellett történik.

A **Kelvion Refrigeration B.V.**, mint gyártó ezúton kijelenti, hogy az alábbi hőcserélők:

Goedhart® types:

AU, BC50, BR50, DI, DL, DRO (DRS-O), DRR, DRS, DU, DUR, DVO (DVS-O), DVR, DZS, IVS, KB, KKT, KTR, LLK, MAC, PLK, SA, SLK, TBK, TN, VCe, VCI, VNS, VRB, VRe, VRZ, WV, ZFB, ZFZ, ZGB, ZGZ, Special designed.

Kelvion types:

CMK, CML

megfelelnek az alábbi irányelvnek:

Gépekről szóló 2006/42/EK sz. irányelv

Alacsony feszültségről szóló 2014/35/EU sz. irányelv

Elektromágneses összeférhetőségről szóló 2014/30/EU sz. irányelv

A fent említett összes termék részben összeszerelt gépegység Az alábbiak szerint 4.3 (SEP)

Nyomástartó edényekről szóló 2014/68/EU sz. irányelv, A modul

Az I kategóriába sorolt hőcserélők a 2014/68/EK irányelv 4. cikkelye és a B-04 irányelv szerint

Nyomástartó edényekről szóló 2014/68/EU sz. irányelv, H modul

Az I, II, III. kategóriába sorolt hőcserélők a 2014/68/EK irányelv 4. cikkelye és a B-04 irányelv szerint

Értesített szervezet:

Lloyd's Register

Verification Limited

Értesített szervezet sz. 0038

71 Fenchurch Street

London EC3M 4BS,

Egyesült Királyság

A fent említett termékeket az alábbi szabványok szerint gyártották és tesztelték, amennyiben azok ide alkalmazhatóak:

EN 378-2

Hűtőrendszerek és hőszivattyúk, biztonsági és környezetvédelmi követelmények

Rtdo (Regels voor toestellen onder druk)

Nyomástartó berendezés számításai, gyártása és tesztelése

A kiszállított változatú „részben összeszerelt gép”, illetve hőcserélő, gépbe vagy egységbe történő beszerelésre készült. Tilos üzemeltetni az előtt, hogy megbizonyosodtak volna arról, hogy a gép vagy egység, amelybe a fent említett termékeket beszerelik, megfelel-e a vonatkozó, a gépekre vonatkozó 2006/42/EK sz. irányelvnek, az alacsony feszültségről szóló 2014/35/EU sz. irányelvnek, a gépi berendezések biztonságáról szóló – gépek villamos szerkezeteiről szóló IEC 60204-1 szabványnak és a nyomástartó berendezésekről szóló 2014/68/EU irányelvnek, valamint a vonatkozó nemzeti jogszabályoknak.