



EK beépítési nyilatkozat a részben összeszerelt gépegység esetén

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

EK megfelelőségi nyilatkozat

Az alábbiak szerint:

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

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

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

97/23/EK sz. (nyomástartó edényekről szóló) irányelv

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

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

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

megfelelnek az alábbi irányelvnek:

Gépekről szóló 2006/42/EK sz. irányelv	A fent említett összes termék
Alacsony feszültségről szóló 2014/35/EK sz. irányelv	
Elektromágneses összeférhetőségről szóló 2014/30/EK sz. irányelv	
Nyomástartó edényekről szóló 97/23/EK sz. irányelv, H modul	Az I, II, III. kategóriába sorolt hőcserélők a 97/23/EK irányelv 3. cikkelye és a 2/4 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
Rtod	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/EK sz. irányelvnek, a gépi berendezések biztonságáról szóló – gépek villamos szerkezeteiről szóló IEC 60204-1 szabványnak és a nyomástartó berendezésekről szóló 97/23/EK irányelvnek, valamint a vonatkozó nemzeti jogszabályoknak.

Sint Maartensdijk, 2016.04.20