



## Prohlášení o shodě

je v souladu se směrnicemi  
 2006/42/EC pro Strojní zařízení  
 2014/35/EC (technické požadavky na elektrické zařízení nízkého napětí),  
 2014/30/EC (předpisy, které se dotýkají elektromagnetické kompatibility),  
 2014/68/EC (předpis, pro stanovení požadavků na bezpečnost tlakových zařízení)

## Prohlášení o zabudování neúplného strojního zařízení

je v souladu se směrnicí 2006/42/EC pro Strojní zařízení

Výrobce **Kelvion s.r.o.** prohlašuje, že tyto výměníky:

Goedhart AU.p, Goedhart AU.s, Goedhart BC50, Goedhart BC50-i, Goedhart BC50-p, Goedhart BC50XF-i, Goedhart BC50XF-p, Goedhart BR50, Goedhart CCD, Goedhart CCDr, Goedhart CCI, Goedhart CDSM, Goedhart DFC, Goedhart DI.p, Goedhart DI.s, Goedhart DL.h, Goedhart DL.v, Goedhart DRO (DRS-O), Goedhart DVO (DVS-O), Goedhart DRS, Goedhart DU.p, Goedhart DU.s, Goedhart DUR, Goedhart DVR, Goedhart DRR, Goedhart DVS, Goedhart DVSi, Goedhart DVSp, Goedhart DZS, Goedhart FC38SZi, Goedhart FC38SZp, Goedhart FC38SZr, Goedhart FC38Sbi, Goedhart FC38SBp, Goedhart FC38SBr, Goedhart FC38Di, Goedhart FC38Dp, Goedhart FC38Dr, Goedhart FC38Li, Goedhart FC38Lp, Goedhart FC38Lr, Goedhart FR38, Goedhart GTC, Goedhart INAL-G, Goedhart INAL-S, Goedhart INAL, Goedhart IVS, Goedhart KB, Goedhart KB.h, Goedhart KB.v, Goedhart KOAD, Goedhart KOAD-S, Goedhart KOAL-C, Goedhart KOAL-G, Goedhart KOAL-S, Goedhart KODA, Goedhart LLK.p, Goedhart LLK.s, Goedhart MAC, Goedhart MC, Goedhart MCr, Goedhart MD, Goedhart MDr, Goedhart ML, Goedhart MLr, Goedhart PAC-i, Goedhart PAC-p, Goedhart PLK.p, Goedhart PLK.s, Goedhart QCC, Goedhart SA.p, Goedhart SA.s, Goedhart SDSE, Goedhart SKHV, Goedhart SKU38, Goedhart SLK.c, Goedhart SLK.v, Goedhart SLK.t, Goedhart VCe, Goedhart VCe-i, Goedhart VCe-p, Goedhart VCI, Goedhart VCI-B, Goedhart VCI-i, Goedhart VCI-p, Goedhart VCI-Z, Goedhart VCIi-B, Goedhart VCIi-Z, Goedhart VNS, Goedhart VRB, Goedhart VRe, Goedhart VRS, Goedhart VRZ, Goedhart TN.s, Goedhart TN.p, Goedhart WV.w, Goedhart WV.s, Goedhart ZFZ, Goedhart ZFB, Goedhart ZGB, Goedhart ZGZ, Goedhart Special designed,

Küba types: DE, DZ, SG commercial, SG industrial, KVB, SF, KL

Kelvion types: CMK, CML,

jsou v souladu s následujícími pokyny:

2006/42/EC Strojní zařízení	Všechny výše uvedené produkty
2014/35/EC Elektrické zařízení nízkého napětí	
2014/30/EC Elektromagnetická kompatibility	
2014/68/EC Modul A2 Certifikát: 2595 202 CZ-A2-180300	Tepelné výměníky spadající do kategorie II, dle kapitoly 4 a Pokyn B-04

Notified Body:

TÜV Rheinland Česká republika s.r.o.

Pekařská 621/7, 155 00 Praha 5

Notified Body No. CE2595

Výše zmíněné výrobky jsou vyráběny a testovány dle následujících norem:

EN 378-2+A2	Chladicí zařízení a tepelná čerpadla, bezpečnostní a environmentální požadavky
Rtd (Regels voor toestellen onder druk)	Výpočty, výroba a testování tlakových zařízení

Výše zmíněné výrobky jsou určeny k instalaci do jiných strojů či zařízení. Je zakázáno uvádět tato zařízení do provozu bez zajištění shody dle evropských směrnic 2006/42/ES Strojní zařízení, 2014/35/ES Elektrické zařízení nízkého napětí, IEC 60204\_1 Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická zařízení strojů, 2014/68/EC a příslušnými národními předpisy. Nedílnou součástí prohlášení o shodě je výkres výrobku.

Nymburk, 01/11/2018  
 Paul Grinwis  
 Managing Director

### Kelvion s.r.o.

Adresa: Kostomlátecká 180, 288 02 Nymburk

Tel.: 325 519 951, www.kelvion.com, nymburk@kelvion.com

ČO 04832981, DIČ CZ04832981, společnost je zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 254422

VAT No.: CZ 04832981 · Registered in Prague No.254422

Commerzbank AG, Praha, Swift: COMBACZPxxx

(CZK) IBAN CZ50 6200 0062 1800 1060 9127 10609127/6200

(EUR) IBAN CZ88 6200 0000 0000 1060 9127