

Spiedieniekārtas tipa atbilstības

SERTIFIKĀTS

(tipa atbilstība - modulis C1)

Nr.: 2.3.13/C1/013 Rev.1

Spiedieniekārtu ražotājs:	SIA „Eko Air”
Juridiskā adrese:	Ūnijas iela 11A, Rīga, LV-1039, Latvija
Ražotnes adrese:	Miera iela 30D, Salaspils, LV-2169, Latvija
Spiedieniekārta:	Lodēti nerūsējošā tērauda plākšņu siltummaiņi
Tips:	NB754; NB755; NB756; NB757; NB758
Spiedieniekārtas kategorija:	III
Maksimāli pieļaujamais spiediens, bar	Skatīt Nr. 2.3.13/B/012 Rev.1-Piel.
Maksimāli pieļaujamā temperatūra, °C	-200...+250
Plūstošās vielas grupa	II
Rasējuma Nr.:	NB000.000.00; NB75x.000.00
Pārbaudes ziņojums Nr.:	2.3.13/C1/013-PZ
Tipa pārbaudes sertifikāta Nr.:	2.3.13/B/012 Rev.1

Sertifikāts apliecina, ka spiedieniekārta atbilst LR MK noteikumu Nr.165 no 02.05.2000.g. „Noteikumi par spiedieniekārtām un to kompleksiem” un Direktīvas 97/23/EK būtiskajām drošības prasībām.

Sertifikāta versija Rev.1 izsniegta, jo tika veiktas izmaiņas tipa pārbaudes sertifikācijas ietvaros (izsniegts sertifikāts 2.3.13/B/012 Rev.1, nosakot maksimāli atļauto spiedienu pie dažādām temperatūrām).

Izmantotie standarti: EN13445-3; EN13445-5; EN10028-7.

Uz pārbaudīto rezultātu pamata ražotājam ir pienākums marķēt spiedieniekārtas šā moduļa ietvaros ar marķējumu:

CE 1407

Sertifikāta neatņemama sastāvdaļa ir pārbaudes ziņojums un sertifikāta lietošanas nosacījumi.

Sertifikāts izdots: 20.02.2014

Spiedieniekārtu daļas vadošais eksperts:

Aleksandrs Braslis

Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu
apvienība
TUV Rheinland grupa, SIA
Ieriķu iela 3, korp.C2, Rīga, Latvija



www.tuv.lv
e-pasts: tuv@tuv.lv