

Č. DGR-0036-QS-963-11

1. Identifikace výrobku:
SPR Parní separátory
2. Typ výrobku:
Parní separátory
3. Zamýšlené použití výrobku:
SPR Parní separátory jsou vhodné pro potrubí stlačeného vzduchu, plynů a páry, kde je obsah tekuté složky menší než 40% váhových z maximálního průtoku separátoru. Protože většina zákazníků to jednoduše upřednostňuje, mají SPR parní separátory tradiční tvar, funkci a konstrukci.
4. 5. Výrobce:
**Hacı Ayvaz End. Mamuller san. Ve Tic. A.S.
Atatürk San. Bolg. Mustafa Inan cad. No. 44
TR-34555 Hadimkoy/Istanbul**
Distributor/dodavatel:
**EJMAFLEX s.r.o.
Nádražní 1160, 684 01 Slavkov u Brna, ČR**
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:
Systém 4 dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V čl. 1.5 odst. A
7. 8. Název a identifikační číslo notifikované osoby a technického posuzujícího subjektu, kteří se podíleli na ověření
: DGR-0036-QS-963-11
9. Deklarované vlastnosti:

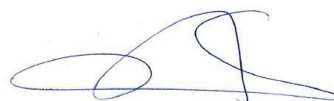
Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Velikost	1/2"-3/4"-1" [DN15 až DN200]	NPT dle ANSI B120.1 BSP dle ISO 228/1 EN 1092-2
Jmenovitý tlak PN	PN16-PN25-PN40	
Maximální povolená teplota	50-228 °C	
Tlaková zkouška na	24-37,5-60 BAR	
Materiál tělesa	Uhlíková ocel nebo Nerez	EN 12516-1

10. **Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.**

Podepsán za výrobce v Istanbulu/Turecko dne 4.7.2013 : M. Erkan Altug – Q.A. Manager

Za správnost překladu:

Ing. Jaroslav Sláma, jednatel



Ve Slavkově u Brna 9.7.2013

Prohlášení o vlastnostech v souladu s EN L 88/38 Věstník EU 4.4.2011/Příloha III

DECLARATION of PERFORMANCE

No. DGR-0036-QS-963-11

1. Unique identification code of the product type:

SPR Steam Separators

2. Type:

Steam Separators

3. Intended use:

Suitable for air, gas and steam applications where the entrained liquid load does not exceed 40% (by weight) of the separator's maximum gas flow capacity. This is a traditional looking separator and many engineers simply prefer this configuration because they are accustomed to it.

- 4.5. Producer:

Haci Ayvaz End. Mamuller San. Ve Tic A.Ş.
Atatürk San. Bolg. Mustafa Inan cad. No.44
TR-34555 Hadimkoy/Istanbul

6. Systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set:

System 4 acc. to the Regulation (EU) No. 305/2011 Annex V. Article 1.5. paragraph a.

- 7.8. Name and identification number of the notified body and Technical Assessment Body who took part at the verification:

DGR-0036-QS-963-11

9. Declared Performance

Basic Essential Characteristics	Performance	Harmonized Technical Specification
Size	1/2"-3/4"-1" [DN15 to DN200]	NPT acc. to ANSI B120.1 BSP acc. to ISO 228/1 EN 1092-2
Pressure Nominal	16-25-40 BAR	
Max. Allowable Temperature	50°C- 228°C	
Test Pressure	24-37.5-60 BAR	
Body Material	Carbon Steel or Stainless Steel	EN 12516-1



10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by;

M. Erkan Altuğ – Q.A. Manager

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. Erkan Altuğ', written over a horizontal line.

İstanbul/Turkey

04.07.2013

DoP in accordance with EN L 88/38 Official of the European Union 4.4.2011 / ANNEX III