

## EU DECLARATION OF CONFORMITY TO TYPE AB TİPE UYGUNLUK BEYANI

according to 2016/426/EU Gas Appliances Regulation Annex III.3 Quality Assurance of the Production Process  
2016/426/AB Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik EK III.3 Üretim Kalite Güvencesi'ne göre ( MODÜL D )

Number: **2195-GAR-2414401**  
Numara:

Owner of Certificate:  
Sertifika Sahibi: GAZKON REGÜLATÖR ÜRETİM SANAYİ TİCARET A.Ş.  
FERHATPAŞA MAHALLESİ 16. SK. NO: 53A / ATAŞEHİR / İSTANBUL

Manufacturer:  
Üretici: GAZKON REGÜLATÖR ÜRETİM SANAYİ TİCARET A.Ş.  
FERHATPAŞA MAHALLESİ 16. SK. NO: 53A / ATAŞEHİR / İSTANBUL

Products:  
Ürünler: Gas Pressure Regulator  
Gaz Basınç Regülatörü

Trademark/s:  
Ticari Marka/lar: GAZKON

Type/Model:  
Tip/Model: GSR-M, GSR-B, GTR, GMR and GSV SERIES  
GSR-M, GSR-B, GTR, GMR ve GSV SERİSİ

Base of Certificate:  
Sertifika Dayanağı: Report No. GARD-824031-DR-01 dated 23-05-2024  
23-05-2024 tarihli Rapor No. GARD-824031-DR-01

Expiry Date:  
Geçerlilik Tarihi: 22.05.2027

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş. hereby confirms that the manufacturer of the above mentioned products, has determined and applied the quality system, that satisfies the requirements of Regulation 2016/426/EU of The European Parliament and of the Council of 09 March 2016 relating to appliances burning gaseous fuels Annex III.3 Conformity to Type Based on Quality Assurance of the Production Process. Through this EU Certificate, manufacturer shall affix CE mark with identification number 2195 exclusively to products that fulfill requirements of the directive.

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş., yukarıda bahsi geçen üreticinin, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi 09 Mart 2016 tarihli 2016/426/AB Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik EK-III.3 Tıpe Uygunluk (Üretim Kalite Güvencesi) gerekliliklerini yerine getiren bir kalite sistemi tanımladığını ve uyguladığını onaylar. Bu AT sertifikası ile üretici, CE işareti ve 2195 onaylanmış kuruluş tanıtıcı numarasını, sadece yukarıda belirtilen direktifin gerekliliklerine tam uygun olan ürünlerine ilişirebilir.

Istanbul, 23-05-2024



RUKIYE BALKAN  
Genel Müdür Yardımcısı  
Deputy General Manager

# SZUTEST

PRODUCT MODELS / ÜRÜN MODELLERİ

## GAS PRESSURE REGULATOR GAZ BASINÇ REGÜLATÖRÜ

<b>CİHAZ TİPİ</b> <i>PRODUCT TYPE</i>	<b>GTR/GSR- M6 MX6</b>	<b>GTR/GSR- M10 MX10</b>	<b>GTR/GSR- M20 MX20</b>	<b>GTR/GSR- M25 MX25</b>	<b>GTR/GSR- M30 MX30</b>	<b>GTR/GSR- B6</b>	<b>GTR/GSR- B10</b>	<b>GTR/GSR- B25</b>	<b>GTR/GSR- B50 BX50</b>	<b>GTR/GSR- B60 BX60</b>	<b>GTR/GSR- B75 BX75</b>	<b>GTR/GSR- B90 BX90</b>
<b>Anma Debisi</b> <i>Flow Rate</i>	6 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	25 m <sup>3</sup> /h	30 m <sup>3</sup> /h	6 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	25 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h	75 m <sup>3</sup> /h	90 m <sup>3</sup> /h
<b>Giriş Basıncı, Pg</b> <i>Inlet Pressure</i>	0,5-5 bar	0,5-5 bar	0,5-5 bar	0,5-5 bar	1-5 bar	0,5-4 bar	0,5-4 bar	0,5-4 bar	1,5-5 bar	1,5-5 bar	1,5-5 bar	1,5-5 bar
<b>Çıkış Basıncı, Pç</b> <i>Outlet Pressure</i>	21 mbar	21 mbar	21 mbar	21 mbar	300 mbar	21 mbar	21 mbar	21 mbar	21 mbar	300 mbar	300 mbar	300 mbar
<b>Tahliye Değeri, mbar</b> <i>Relief Pressure</i>	35 mbar	35 mbar	35 mbar	35 mbar	400 mbar	45 mbar	45 mbar	45 mbar	35 mbar	400 mbar	380 mbar	380 mbar
<b>Çalışma ve Kapama Hassasiyeti</b> <i>Working and Shut-off Class</i>	RG10/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20	RG5/SG20	RG5/SG20	RG5/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20	RG10/SG20
<b>Yüzey İşlemi</b> <i>Surface Treatment</i>	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting	Kumlama Sandblasting
<b>Giriş Bağlantısı</b> <i>Inlet Connection</i>	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
<b>Çıkış Bağlantısı</b> <i>Outlet Connection</i>	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/4" (Z11 veya / or Z14)	1 1/2" (Z11 veya / or Z14)	1 1/2" (Z11 veya / or Z14)	1 1/2" (Z11 veya / or Z14)	1 1/2" (Z11 veya / or Z14)

# SZUTEST

PRODUCT MODELS / ÜRÜN MODELLERİ:

## GAS PRESSURE REGULATOR GAZ BASINÇ REGÜLATÖRÜ

<b>Giriş Nozul Ekseninin Çıkış Nozul Conta Yüzeyine Uzaklığı</b> <i>Distance of Inlet Nozzle Axis to Outlet Nozzle Gasket Surface</i>	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
<b>Giriş Nozul Konik Yüzeyinin Çıkış Nozul Eksenine Uzaklığı</b> <i>Distance of Inlet Nozzle Conical Surface to Outlet Nozzle Axis</i>	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm	103 mm
<b>Giriş – Çıkış Eksenleri Arası Açısı</b> <i>Angle Between Input – Output Axis</i>	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °	90 °



# SZUTEST

PRODUCT MODELS / ÜRÜN MODELLERİ:

## GAS PRESSURE REGULATOR GAZ BASINÇ REGÜLATÖRÜ

<b>CİHAZ TİPİ</b> <i>PRODUCT TYPE</i>	<b>GMR</b>	<b>GSV</b>
<b>Anma Debisi</b> <i>Flow Rate</i>	6 m <sup>3</sup> /h	6 m <sup>3</sup> /h
<b>Giriş Basıncı, P<sub>g</sub></b> <i>Inlet Pressure</i>	25-350 mbar	21-350 mbar
<b>Çıkış Basıncı, P<sub>ç</sub></b> <i>Outlet Pressure</i>	21 mbar	21 mbar
<b>Tahliye Değeri, mbar</b> <i>Relief Pressure</i>	-	-
<b>Çalışma ve Kapama Hassasiyeti</b> <i>Working and Shut-off Class</i>	RG10/SG20	RG10/SG20
<b>Yüzey İşlemi</b> <i>Surface Treatment</i>	<b>Kumlama</b> <i>Sandblasting</i>	<b>Kumlama</b> <i>Sandblasting</i>
<b>Giriş Bağlantısı</b> <i>Inlet Connection</i>	DN20 -DN25	DN25
<b>Çıkış Bağlantısı</b> <i>Outlet Connection</i>	DN20 -DN25	DN25
<b>Giriş Nozul Ekseninin Çıkış Nozul Conta Yüzeyine Uzaklığı</b> <i>Distance of Inlet Nozzle Axis to Outlet Nozzle Gasket Surface</i>	35 mm	35 mm
<b>Giriş Nozul Konik Yüzeyinin Çıkış Nozul Eksenine Uzaklığı</b> <i>Distance of Inlet Nozzle Conical Surface to Outlet Nozzle Axis</i>	48 mm	48 mm
<b>Giriş – Çıkış Eksen Arası Açısı</b> <i>Angle Between Input – Output Axis</i>	90 °	90 °