



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİ BELGESİ
1783-CPR-585

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü veya CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

Kapsamı Ektedir.

KONTROL CİHAZLARI SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Marmara Sanayi Sitesi G Blok No:8-10-15-16-17-12-13-14-23 İkitelli Küçükçekmece-
İSTANBUL/TÜRKİYE

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

KONTROL CİHAZLARI SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Marmara Sanayi Sitesi G Blok No:8-10-15-16-17-12-13-14-23 İkitelli Küçükçekmece,
İSTANBUL
ve imalat tesis(ler)inde üretilmiş

Bu belge,

EN 331:1998, EN 331:1998/A1:2010,

standartının ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, **sistem 1** altında bu belgede belirtilen performans değerleri için uygulandığını ve imalatçı tarafından yürütülen fabrika üretim kontrolünün,

yapı malzemesinin performansının değişmezliğini sağladığının değerlendirildiğini göstermektedir

Bu Belge ilk olarak 12.05.2017 tarihinde düzenlenmiş ve içerik düzeltilmesi sebebiyle 15.04.2021 tarihinde revize edilmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış ürün belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

Ankara, Rev.2, 15.04.2021



Dr. Fırat Hacıoğlu
Direktifler Müdürü V.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ EKİ

Vanalar-Bina gaz tesisatı için-Elle kumandalı-Küresel ve dipten yataklı konik tapalı vanalar

Tip / Type	520-15	520-20	520-25	520-32	520-40	520-50
Basınç Sınıfı / Pressure Class	MOP 0,5					
Çalışma Basınç Aralığı / Operating Pressure Range	0-0,5x10 ⁵ Pa					
Anma Boyutu / Nominal Size	15	20	25	32	40	50
Gaz Ailesi / Gas Family	1-2-3					
Sıcaklık Sınıfı / Temperature Class	-20°C					
Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Temperature Range	-20°C ila 60°C					
Yangına Tepki Sınıfı / Reaction to fire class	Sınıf A1					
Yüksek Sıcaklığa Direnç / Resistance to high temperature	Uygun					
Malzeme / Material	Gövde / Body	CW617N				
	Küre / Ball	CW617N				
	Kol / Lever	HRP Sac				
	Somun / Nut	SAE1006				
	Küre Sızdırmazlığı / Ball Seal	PTFE				
Bağlantı / Connections	Dişli bağlantı					
Kumanda / Operation	El ile kumanda					

1783 GPR 585 nolu Performans Değişmezlik Belgesinin ekidir. Rev02,15.04.2021

Sayfa2/2



www.tse.org.tr / Necatibey Cad. No: 112 Bakanlıklar - ANKARA / +90 312 416 62 00

Bu belge hiçbir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
This certificate cannot be altered, partially duplicated or erased for misunderstanding.