



Türkiye

CERTIFICATE / SERTİFİKA

Fire test on PN 20 (150 #) and DN 100 (4") BALL Valve
PN 20 (150 #) ve DN 100 (4") Küresel Vana Yangın Testi

User Kullanıcı	:	General / Genel
Project No. Proje No	:	14-B-00616 (002)
Manufacturer İmalatçı	:	BURÇELİK VANA Sanayi Ticaret A.Ş. Bursa Sanayi Bölgesi sarı cadde no 15 Nilufer-Bursa - TÜRKİYE
Manufact. project no. İmalatçı Proje no	:	Fire Test for PN 20 (150 #) and DN 100 (4") BALL Valve PN 20 (150 #) ve DN 100 (4") Küresel vana yangın testi
Manufacturer year İmalat Yılı	:	2015
Drawings No. Resim No.	:	In the related Burçelik drawing No: DN100 CLAS 150 Burçelik ilgili Resim No
Max working pres. Max. Çalışma Basıncı	:	20 Bar (PN 20 (150 #))
Related test standart Test Standardı	:	API 607:2010 & ISO 10497:2010

Valve which has properties PN 20 (150 #) and DN 100 (4") BALL Valve has been Fire tested according to related standards API 607 and ISO 10497 under observation of TUV SUD Inspector in the BURÇELİK Factory for general using purpose. After the satisfactory results related Fire Test report of valve has been approved by TUV Inspector. TUV SUD Inspector prepared and approved this certificate Due to Client request.

DN 100 (4") ölçüsünde, PN 20 (150 #) basınç sınıfındaki Küre Valf, API 607 ve ISO 10497 standartlarının şartlarına göre Yangın testine tabi tutulmuştur. Yangın testlerine TUV SUD personeli nezaret ederek Test sonucu olumlu bulunan ilgili vanaya ait Yangın testi Raporu onaylanmış ve firma talebi doğrultusunda bu Sertifika düzenlenerek kullanıma sunulmuştur.

First issue date İlk veriliş tarihi	:	16.06.2015
Test Date Test Tarihi	:	21.05.2015
Validity until Geçerlilik tarihi	:	16.06.2025
Test Place Test Yeri	:	Nilufer-Bursa - TÜRKİYE
Qualification Range Temsil aralığı	:	DN 100 (4"), DN 125 (5"), DN 150 (6"), DN 200 (8") PN 20 (150 #), PN 50 (300 #)
Anex Ekler	:	Related technical file
Test Result Test Sonucu	:	Satisfactory Uygun bulunmuştur.

Place / yer	Date / tarih	TÜV SÜD Türkiye
Istanbul-TURKEY	16.06.2015	HAKIM OZLUK

