

SZUTEST Uygunluk Değerlendirme A.Ş., İstanbul, Türkiye
Onaylanmış Kuruluş 2195

EU CERTIFICATE AB SERTİFİKA

according to 2014/68/EU Pressure Equipment Directive Annex III Module A2 *Internal Production Control Plus Supervised Pressure Equipment Checks at Random Intervals*
2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği EK III Modül A2 Rastgele Aralıklarla Denetlenmiş Basınçlı Ekipman Kontrolleriyle Birlikte İç Üretim Kontrolü

Number: 2195-PED- 2100401
Numara:



Name and address of Manufacturer : MİKROPOR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Üretici adı ve adresi 1. Organize Sanayi Bölgesi Büyük Selçuklu Bulvarı No. 4 06935,
Ankara - Türkiye

Product: : Refrigerated Type Air Dryer
Ürün Soğutmalı Tip Hava Kurutucu

Product Description: : Is stated on page 2
Ürün Tanımı Sayfa 2 belirtilmiştir.

Type/Model: : MK, MKE, MKP, MH, IC, MCY, MK_HP, MK-DS
Tip/Model

Category of Equipment : II
Ekipman Kategorisi

Base of Certificate: : Inspection Report No.PED.502-1 dated 14.12.2020
Sertifika Dayanağı: 14.12.2020 tarihli Muayene Raporu N. PED-502-1

SZUTEST Uygunluk Değerlendirme A.Ş., Notified body identification number 2195, certifies hereby conformity of the said products' properties with the essential requirements of European Parliament and the Council Directive 2014/68/AB. The internal manufacturing checks with monitoring of the final assessment has been carried out pursuant to Annex III – module A2 of the Directive. An integral part of the certificate is an inspection report containing examination findings and data on approved type identification. Validity of the certificate is conditioned by validity of normative documents stated in the Inspection Report. If the standards related to the certified products are amended or new standards issued it is necessary to check applicability of the certificate. The list of the relevant parts of the technical documentation is given in the inspection report.

2195 numaralı Onaylanmış Kuruluş, SZUTEST Uygunluk Değerlendirme A.Ş., yukarıda bahsi geçen ürünlerin, 2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliğinin temel gerekliliklerine uygunluğunu onaylar. Son Değerlendirme İzlenerek İç Üretim Kontrolleri, Yönetmeliğin Ek III - Modul A2'ine uygun olarak gerçekleştirilmiştir. Bu sertifikanın ayrılmaz parçası olan muayene raporu, inceleme bulgularını ve onaylanan tip tanımlamasını içerir. Sertifikanın geçerliliği, Muayene raporunda belirtilen dokümanların geçerliliğine bağlıdır. Belgelendirilen ürünler ile ilgili standartlarda düzeltme yapılması veya yeni bir standard yayınlanması durumlarda, sertifikanın uygulanabilirliğinin kontrolü gereklidir. Teknik dokümantasyonun ilgili parçalarının listesi muayene raporunda verilmiştir.

Yayın Tarihi : 04.01.2021
Issue Date
Revizyon Tarihi/No:
Revision Date
Geçerlilik Tarihi : 03.01.2024
Validity Date



Nihan D. KURSLAN
Teknik Sorumlusu
Technical Regulation Manager

