



POLİÜRETAN SAN.ve TİC.

AT UYGUNLUK DEKLARASYONU EC DECLARATION OF CONFORMITY

ÜRETİCİ FİRMA İSMİ : ABT POLİÜRETAN SANAYİ VE TİCARET
(PRODUCERS FIRM) DİLER COŞKUN

ÜRETİCİ FİRMA ADRESİ : Organize Sanayi Bölgesi İsteks Dokumacılar Sitesi
(PRODUCER FIRM ADRESS) D1 Blok No 3: İkitelli-İSTANBUL / TURKEY

ÜRETİCİ FİRMA TEL.FAX : +90 212 485 51 73 (Pbx) - +90 212 485 53 02
(PRODUCER FIRM TEL- FAX)

ÜRÜNÜN TANIMLAMASI : ASANSÖR DARBE EMİCİ EMNİYET TAKOZU (GÜVENLİK ELEMANI)
PRODUCT NAME : ELEVATOR-LIFT BUFFERS (SAFETY COMPONENT)

TİP / TYPE : ABT - EYL 4 POLİÜRETAN TAMPON

ÜRETİM YILI : Ürünün üzerindedir.
PRODUCTION DATE : It is on product.

PARTİ NUMARASI : Ürünün üzerindedir
PART NUMBER : It is on product.

95/16/EC Avrupa Asansör Direktiflerine uygun üretilmiş ve test edilmiştir.
Is in conformity with the specification of the European Lift Directive 95/16/EC

Tip ve muayene deneyleri Avrupa Asansör Direktifi 95/16/EC uygun olarak;
The CE Type examinations was performed according to the European Lifts Directive 95/16/EC by;

LİFT CERTIFICATE TU SOFIA
ECHNICALUNİVERSITY of SOFYA, "TU-SOFYA-TECNOLOGIA"
1756 Sofia , 8 Kliment Ohridski Blvd, lab.4100
Tel : 965-2984 Tarafından test edilmiştir.

YETKİLİ KURULUŞ NO : 2201
NOTİFİED BODY NO

SERTİFİKA NO : 390K/EC-TE/20.05.2015
CERTIFICATE NO

STANDARTLAR : EN 81-1/2:1998+A3:2010-F5 Asansör yapım ve montaj için güvenlik kuralları
STANDARTS Safety Rule fort he construction and installation of lift

Uluslar arası ve yerel standartlar göz önüne alınarak testler yapılmış ve standartlara uygun bulunmuştur.
All parts has been tested and good enough to international and localy standarts.

Tarih / Date :
İstanbul, 01.03.2021

Altay COŞKUN
İmalat Müdürü
(Production Manager)

Yetkili imza/Kaşe
(Signature)

ABT Polüretan San. Tic.
DİLER COŞKUN
Organize San. Böl. İsteks Dokumacılar San. Sit.
D 1 Blok No:3 İkitelli (E-1) Tpl: (0212) 485 51 73 Pbx
Fax: (0212) 485 51 73 Ticaret Sicil No: 409299
www.abtpoluretan.com.tr info@abtpoluretan.com
İkitelli V.D.: 212 048 61 00 T.C.: 205 636 707 30