



AB TİP İNCELEME SERTİFİKASI
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
2014/32/AB MID – B MODÜLÜ - 2014/32/EU MID - MODULE B

Sertifika No <i>Certificate Number</i>	MID-2759-2500001
Bakanlık Belge No <i>Ministry Certificate Number</i>	MID-2759-2500001
Teknik Düzenleme <i>In accordance with</i>	2014/32/AB – Su Sayaçları (MI-001) 2014/32/EU - Water Meters (MI-001)
Belgenin Verildiği Firma <i>Issued to the (applicant) Company</i>	Paksense Ölçüm Teknolojileri Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi
Belgenin Geçerli Olduğu Adres <i>Address where the Certificate is Valid</i>	Hadımköy Mah. İbni Sina Cad. Nurpet No: 7 İç Kapı No: 3 Arnavutköy/İSTANBUL/TÜRKİYE
Ölçüm Cihazı <i>Measuring Instrument</i>	PAK-XXK Serisi DN15, DN20, DN20K1, DN25, DN32, DN40 Çok Hüzmeli Kuru Tip Mekanik Soğuk Su Sayaçları PAK-XXK Series DN15, DN20, DN20K1, DN25, DN32, DN40 Multi-Beam Dry Type Mechanical Cold Water Meters
Geçerlilik Tarihi <i>Valid Until</i>	06.01.2035
Onaylanmış Kuruluş No <i>Notified Body Number</i>	2759
Yayın Tarihi <i>Date of Issue</i>	06.01.2025



SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Bu sertifika Onaylanmış Kuruluşun yazılı izni olmadan kısmen çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz sertifikalar geçersizdir. Bu sertifika MID-2759-2500001.FP Final Protokolü dokümanı ile birlikte geçerlidir. Bu sertifika www.sastek.com.tr web adresinde kayıtlıdır. Sertifika sorgulaması yapılabilir.

This certificate may not be reproduced without the written permission of the Notified Body. Certificates without signature and stamp are not valid. This certificate is valid together with MID-2759-2500001.FP Final Protocol document. This certificate is registered at www.sastek.com.tr Certificate query can be made.

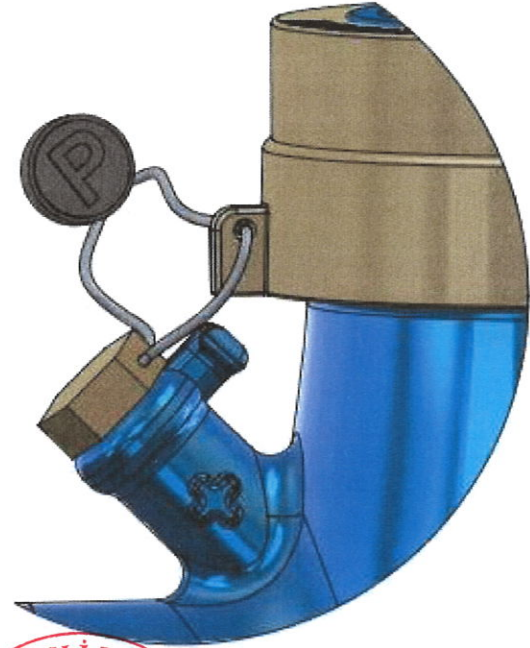
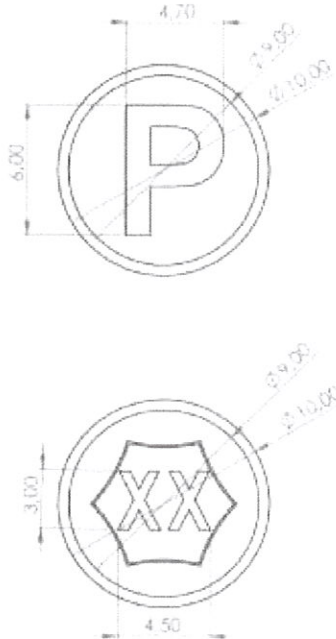
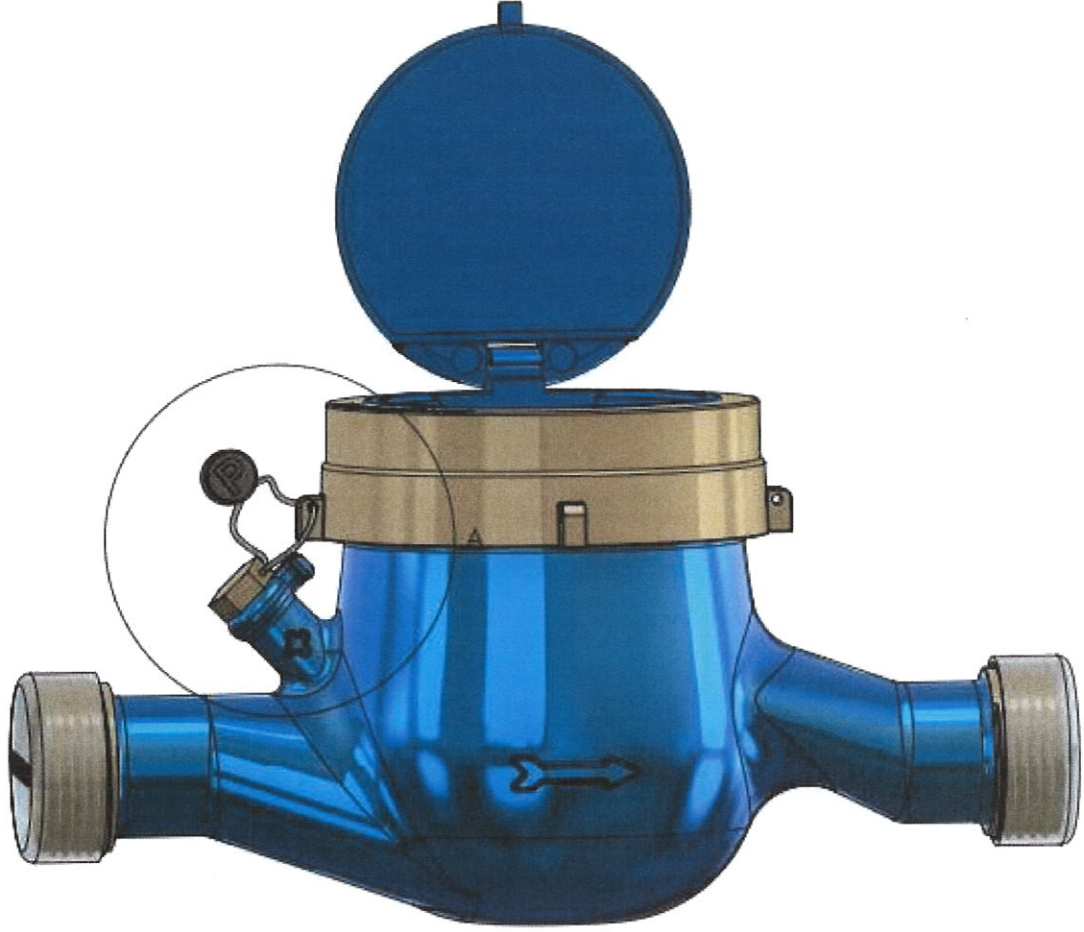
+90 (312) 385-3534

sastek@sastek.com.tr

Batı Sitesi Mahallesi Tahsin Kahraman Caddesi No: 82 Gersan Sanayi Sitesi – 06370, Yenimahalle – ANKARA - TÜRKİYE



7. Şekiller ve Fotoğraflar
7. Figures and Photos



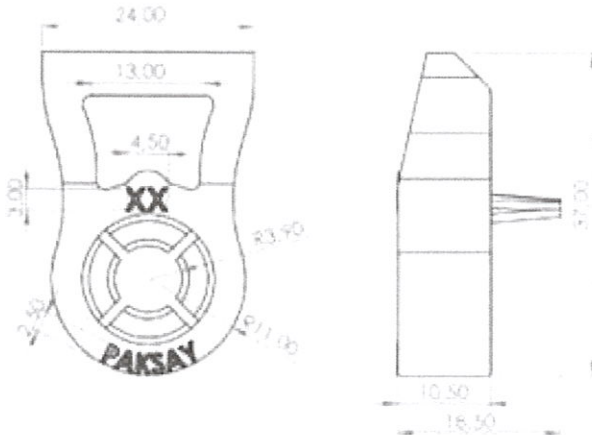
DETAY A / DETAIL A

ÖLÇEK 2 : 1.25 / SCALE 2 : 1.25

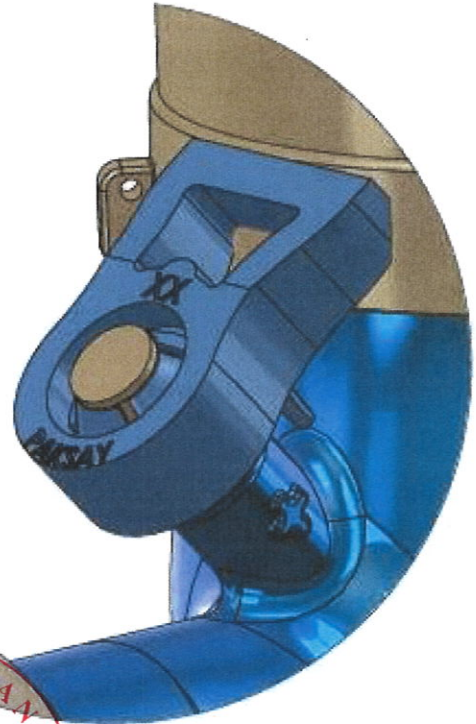
XX: Üretim yılının son iki rakamını ifade eder.
XX: Refers to the last two digits of the production year.



Şekil 1: Sayaçların Kurşun Mühür Çizimi
Figure 1: Lead Sealing Drawing of meters

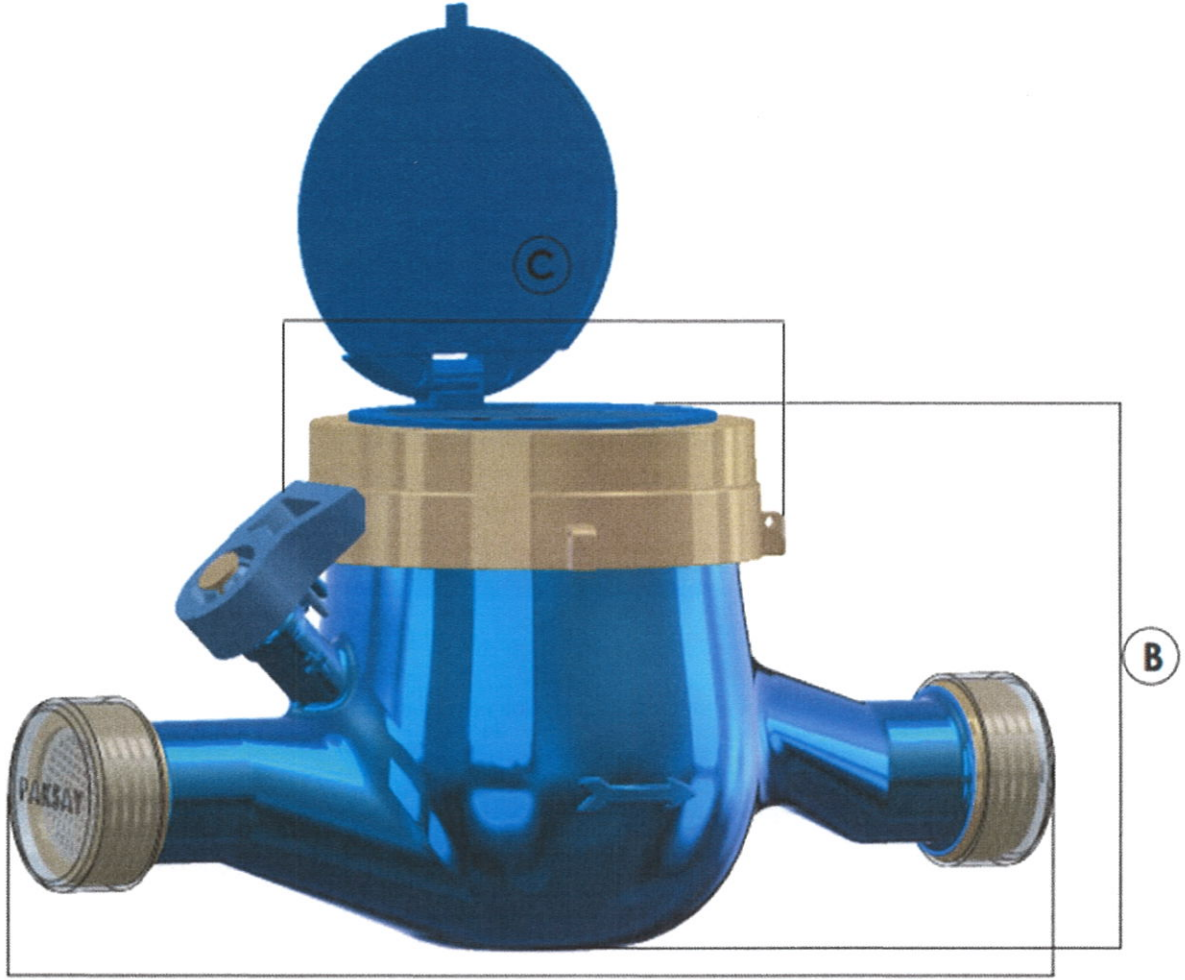


XX: Üretim yılının son iki rakamını ifade eder.
XX: Refers to the last two digits of the production year.



DETAY A / DETAIL A
ÖLÇEK 2 : 1.25 / SCALE 2: 1.25

Şekil 2: Sayaçların Plastik Mühür Çizimi
Figure 2: Plastic Sealing Drawing of meters



A

B

MODEL/ÇAP	A(mm)	B(mm)	C(mm)
PAK-15K	165	97	91
PAK-20K	190	110	91
PAK-20K1	110	97	83
PAK-25K	260	117	98
PAK-32K	260	120	98
PAK-40K	300	150	120

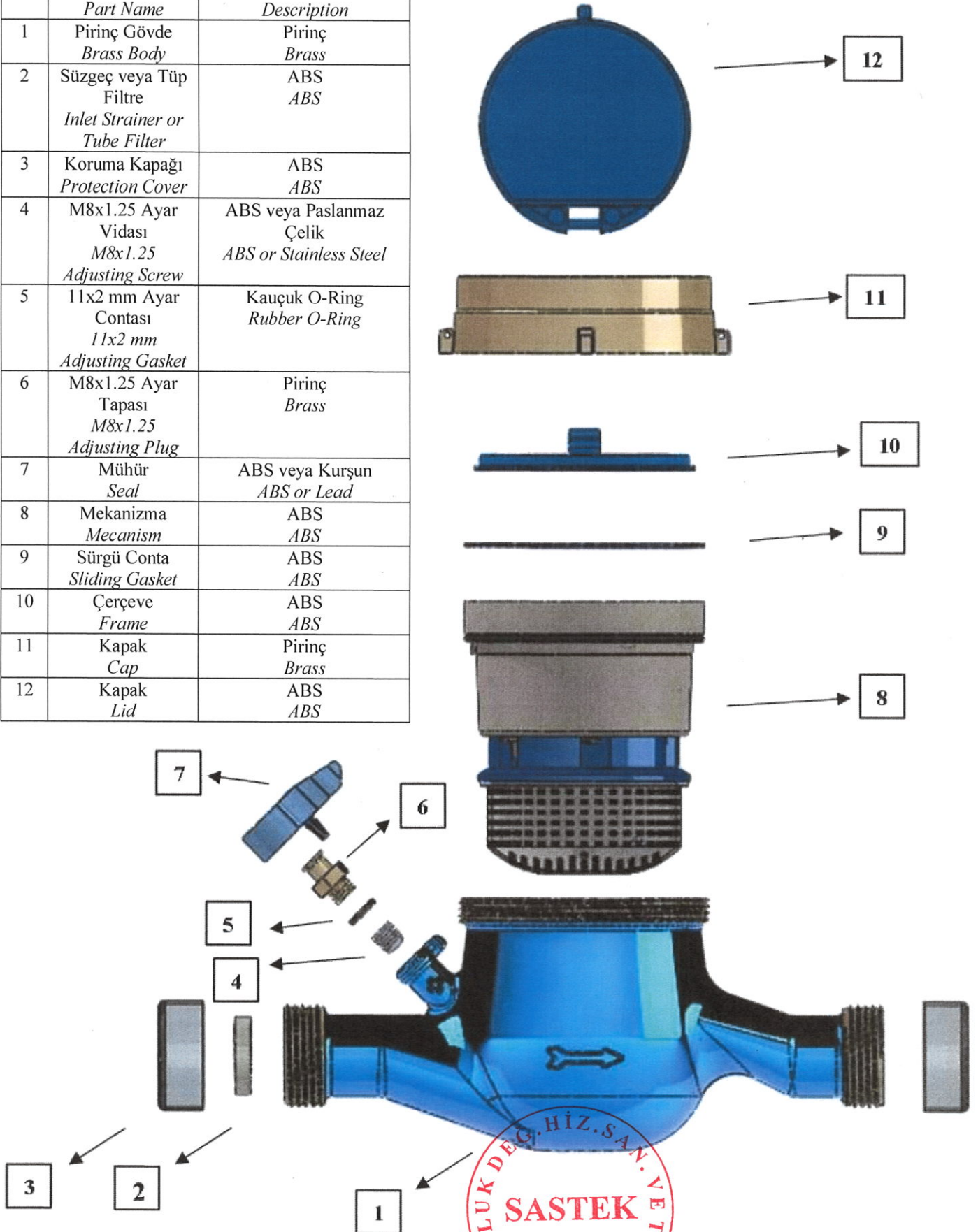
Şekil 3: Sayaçların Teknik Çizimi
Figure 3: Technical Drawing of the Meters





SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759

NO	Parça İsmi Part Name	Tanım Description
1	Pirinç Gövde Brass Body	Pirinç Brass
2	Süzgeç veya Tüp Filtre Inlet Strainer or Tube Filter	ABS ABS
3	Koruma Kapağı Protection Cover	ABS ABS
4	M8x1.25 Ayar Vidası M8x1.25 Adjusting Screw	ABS veya Paslanmaz Çelik ABS or Stainless Steel
5	11x2 mm Ayar Contası 11x2 mm Adjusting Gasket	Kauçuk O-Ring Rubber O-Ring
6	M8x1.25 Ayar Tapası M8x1.25 Adjusting Plug	Pirinç Brass
7	Mühür Seal	ABS veya Kurşun ABS or Lead
8	Mekanizma Mechanism	ABS ABS
9	Sürgü Conta Sliding Gasket	ABS ABS
10	Çerçeve Frame	ABS ABS
11	Kapak Cap	Pirinç Brass
12	Kapak Lid	ABS ABS

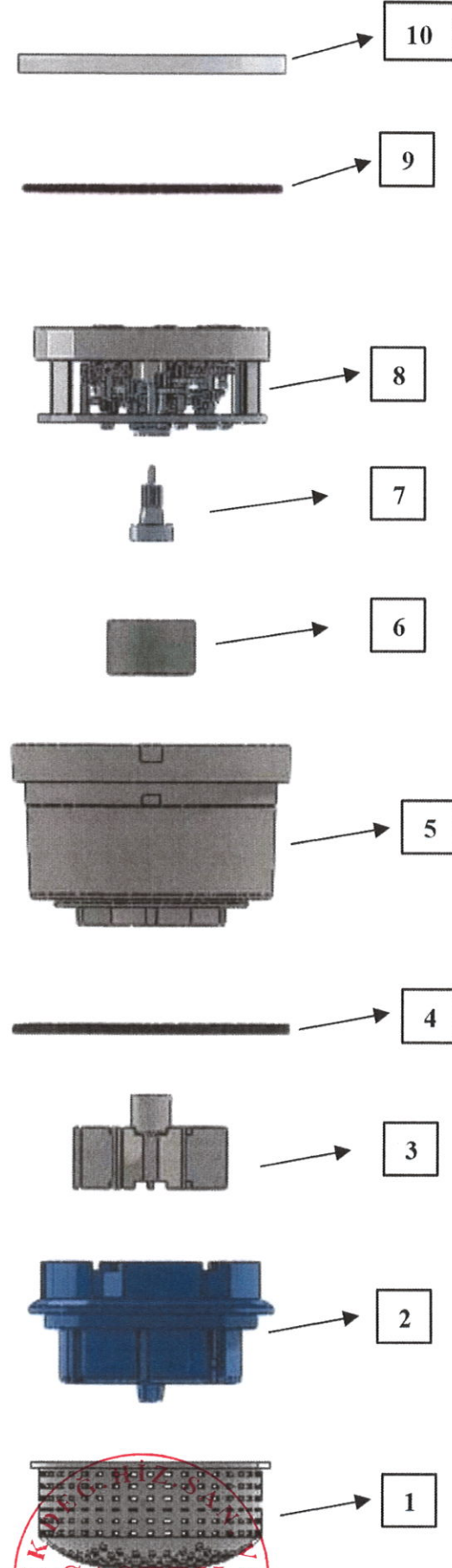


Şekil 4: Sayaçların Patlatılmış Çizimi
Figure 4: Exploded-View Drawing of Meters



SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759

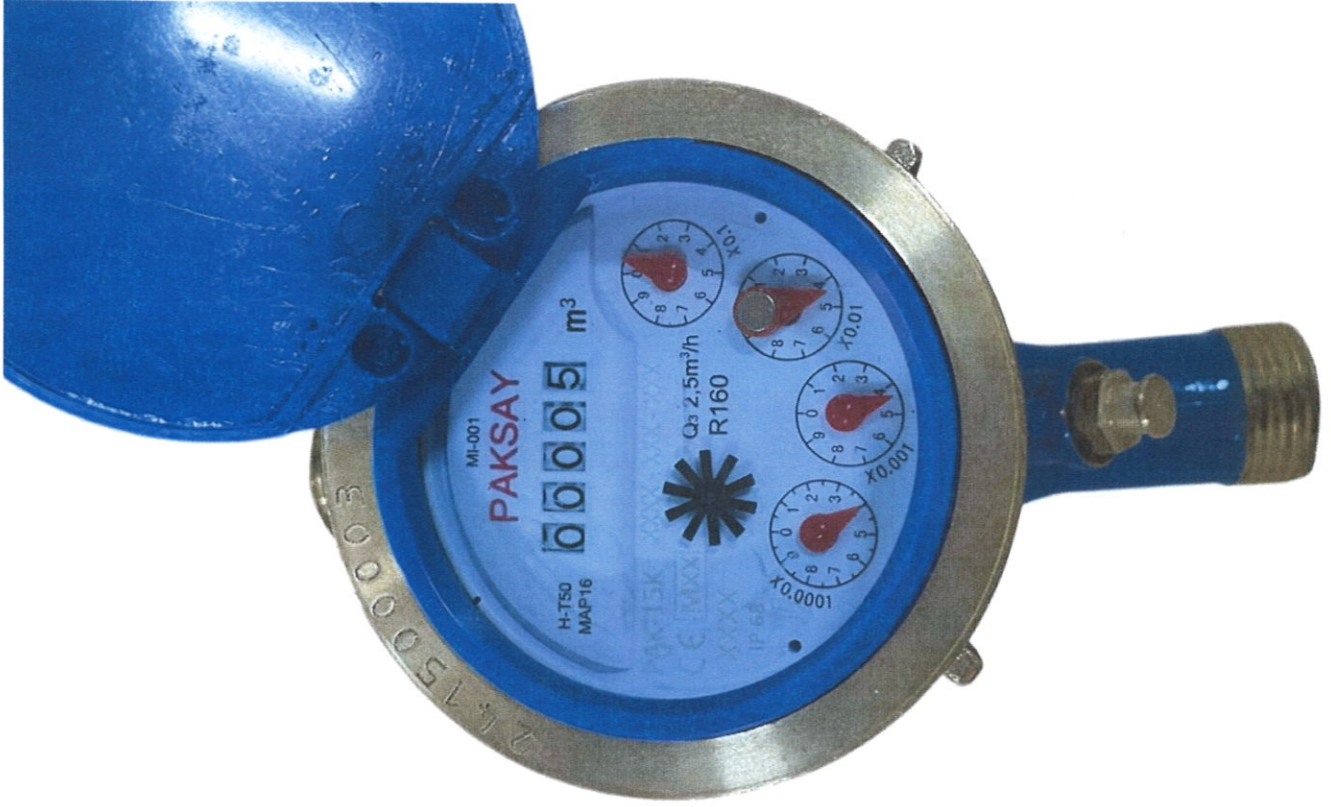
NO	Parça İsmi Part Name	Tanım Description
1	Alt Süzgeç Bottom Strainer	ABS ABS
2	Çanak Turbine Box	ABS ABS
3	Pervane Turbine Component	ABS ABS
4	Conta Seal Ring	Silikon Kauçuk Silicon Rubber
5	Dişli Kutusu Gearing Box	ABS, Paslanmaz Çelik ABS, Stainless Steel
6	Manyetik Koruma Halkası Magnetic Shield Ring	Demir Iron
7	Merkez Dişli Central Gear	Komponent Componet
8	Yazıcı Grup Register	Montaj Assembly
9	O-Ring O-Ring	Silikon Kauçuk Silicon Rubber
10	Cam Glass	Polikarbonat, Temperli Cam Polycarbonate, Tempered Glass

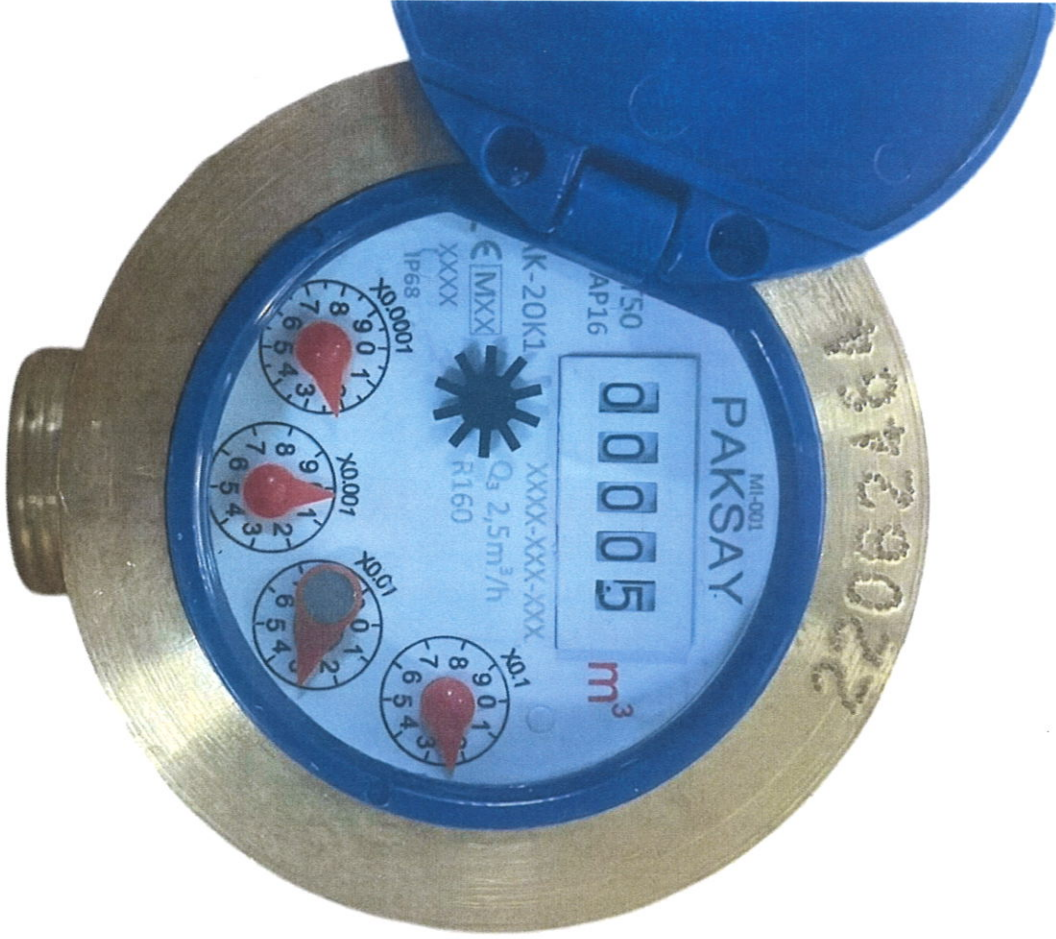


Şekil 5: Sayaçların Mekanizmasının Patlatılmış Çizimi
Figure 5: Exploded Drawing of the Mechanism of the Meters



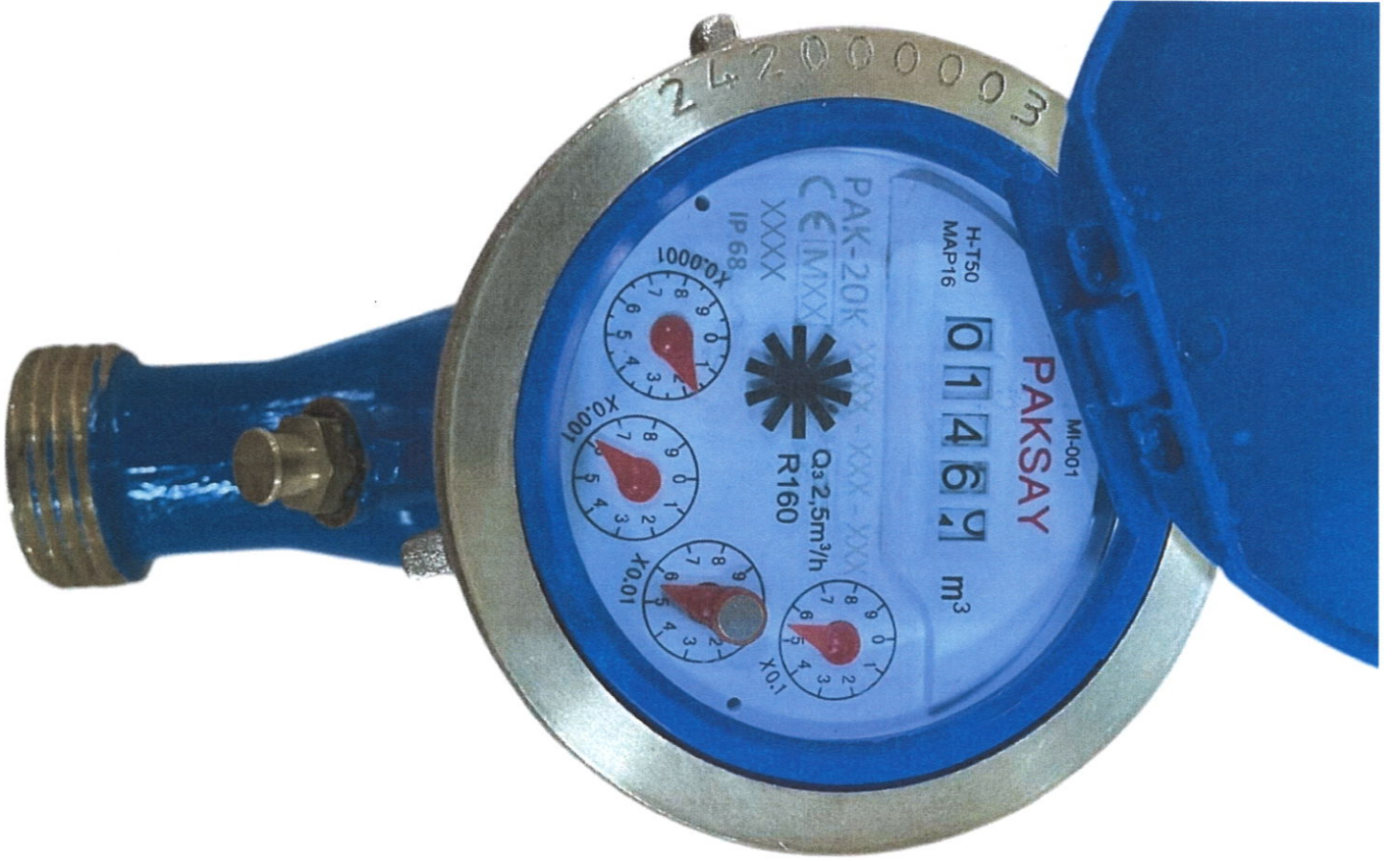
SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759

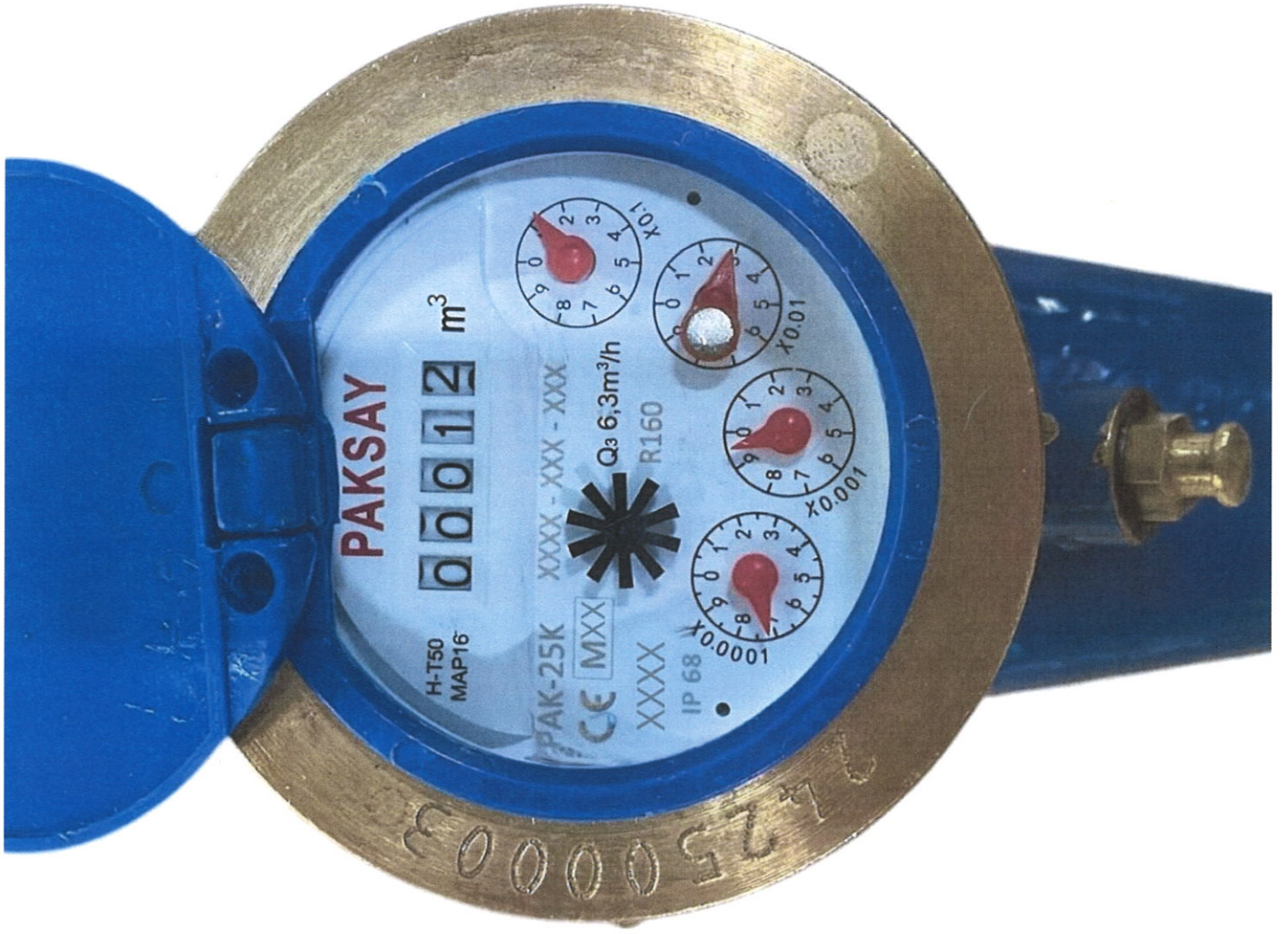






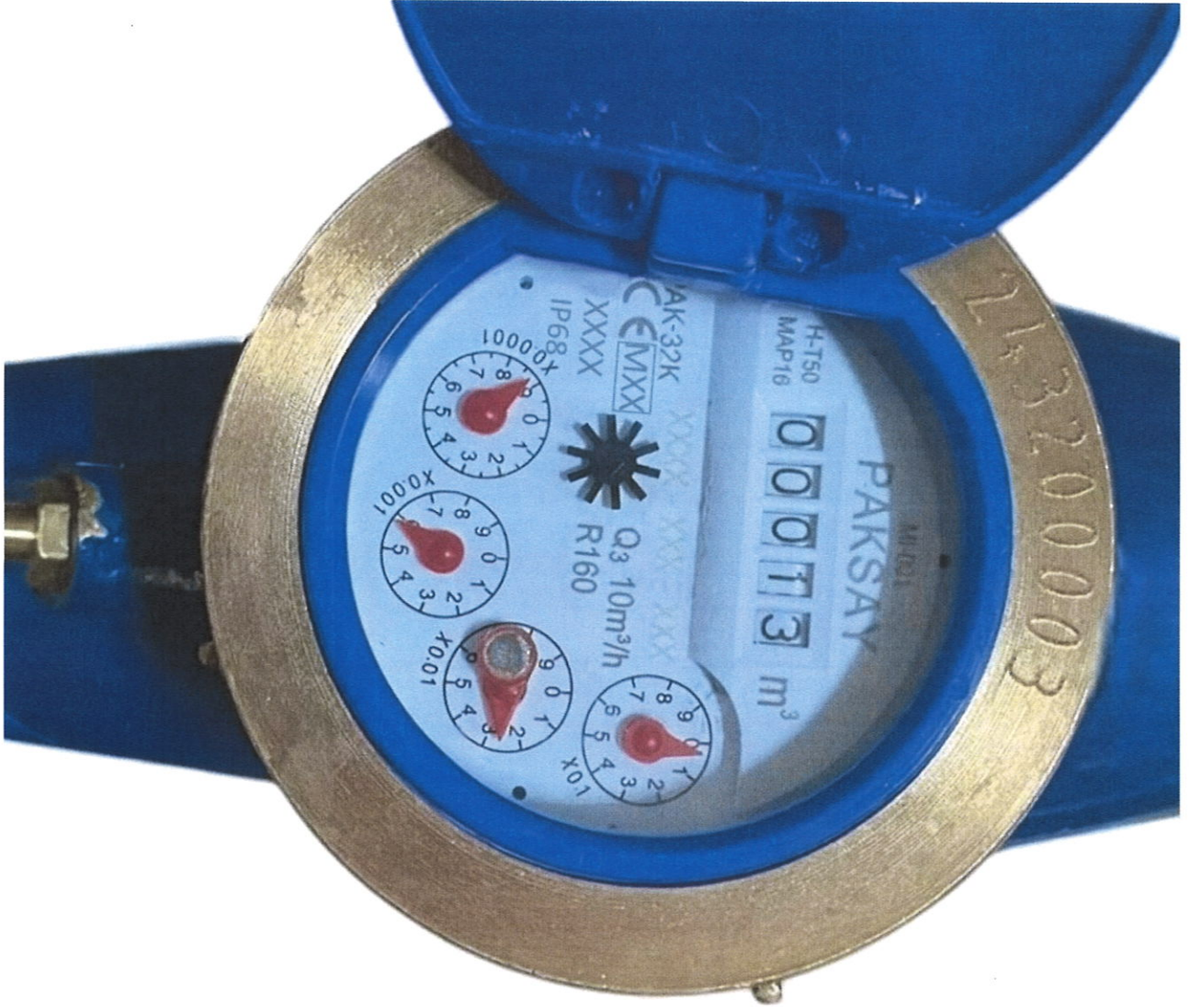
SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759

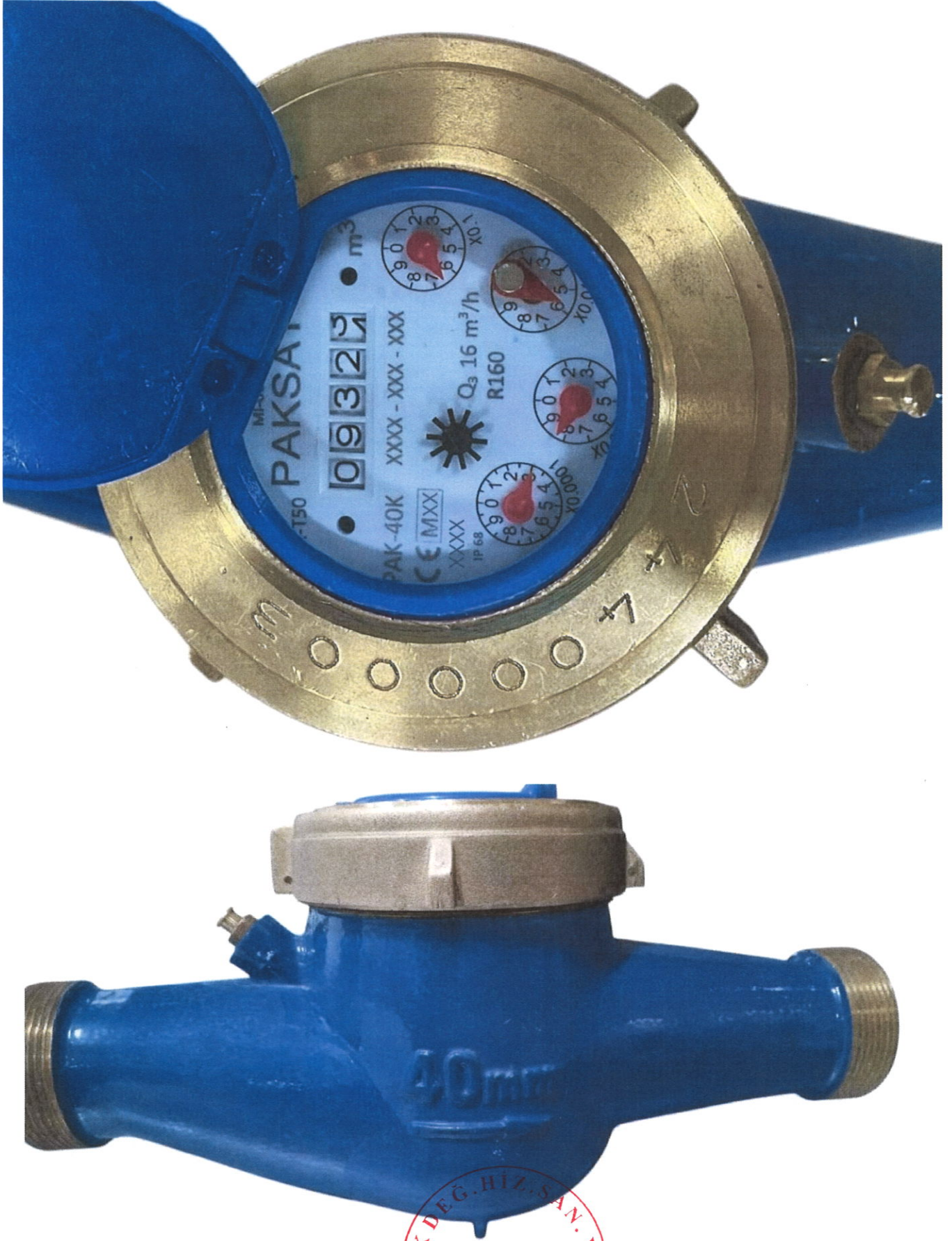






SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759





Şekil 6: Sayaçların Fotoğrafları
Figure 6. Photographs of Meters







Şekil 7: Sayaçların Etiket Çizimi
Figure 7: Label Drawing of Meters



SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NB 2759

Firma bu belgelendirme kapsamında ürünlerin üzerinde yaptığı tüm değişiklikleri onaylanmış kuruluşa bildirmekle yükümlüdür.
The company is obliged to notify the notified body of all changes made to the products within the scope of this certification.

KONTROLÜ YAPAN
CONTROLLED BY

Teknik Uzman
Technical Expert
Zülfikar ALTAY

Tarih
Date
06.01.2025

