

Zertifikat

für das Managementsystem nach
ISO 9001:2015

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

FRİTERM TERMİK CİHAZLAR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İstanbul Deri Osb, Dilek Sok., No: 10 X-12, Özel Parsel,
TR-34957 Tuzla, İstanbul,
Türkiye



mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Design, Herstellung, Verkauf, Marketing und Kundendienst, Aussenhandel, Zollabwicklungsprozesse, Management, administrative und organisatorische Aktivitäten bei lamellierten Wärmeübertragern für Luft und den Fluiden Wasser/Glykol, Dampf, Öl, Gas und Kältemittel, trocken und nass betriebene Rückkühlern mit Hoch- und Niedertemperaturkreis, sowie von luftgekühlten Kältemittelverflüssigern und Verdampfern

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 083512
Auditbericht-Nr. TR 539

Gültig von 2026-04-25
Gültig bis 2029-03-27
Erstzertifizierung 2002



Istanbul, 2026-04-25

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Visit our database to
verify the validity of
this certificate.

TÜV NORD CERT GmbH
Am TÜV 1, 45307 Essen
www.tuev-nord-cert.com



Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 083512
ISO 9001:2015

FRİTERM TERMİK CİHAZLAR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İstanbul Deri Osb, Dilek Sok., No: 10 X-12, Özel Parsel,
TR-34957 Tuzla, İstanbul,
Türkiye



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 083512 - 001	FRİTERM TERMİK CİHAZLAR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ DİLOVASI ŞUBESİ Organize Sanayi Bölgesi Mah., 17. Sok., No: 1/A TR-41455 Dilovası, Kocaeli, Türkiye	Design, Herstellung, Verkauf, Marketing und Kundendienst, Aussenhandel, Zollabwicklungsprozesse, Management, administrative und organisatorische Aktivitäten bei lamellierten Wärmeübertragern für Luft und den Fluiden Wasser/Glykol, Dampf, Öl, Gas und Kältemittel, trocken und nass betriebene Rückkühlern mit Hoch-und Niedertemperaturkreis, sowie von luftgekühlten Kältemittelverflüssigern und Verdampfern

Ende der Auflistung

Istanbul, 2026-04-25

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Seite 1 von 1