

TEST REPORT

Page 1 of 58

REPORT NUMBER: TURT240139135
APPLICANT NAME Adas & Faki GmbH
ADDRESS Etzelbachstr. 28 72336 Balingen/Germany

SAMPLE DESCRIPTION

- Sample 1:** One sample of Stainless Pipe (AISI 304)
Sample 2: One sample of Brass Pipe CW617N - CuZn39Pb2 Brass, CW724R - CuZn21Si3P
Sample 3: One sample of Steel Spring (C45)
Sample 4: One sample of Stainless Steel Sheet (AISI 304)
Sample 5: One sample of Stainless steel sheet (AISI 430)
Sample 6: One sample of Plastic (PBT, MOBLIN, NA6)
Sample 7: One sample of Epidyema Hortum
Sample 8: One sample of O-rings (NBR, HNBR, SILIKON)
Sample 9: One sample of Aluminum (6013)
Sample 10: One sample of Casting (GG20)
Sample 11: One sample of Steel Sheet (DKP)
Sample 12: One sample of Vending Rod (11SMnPb30)
Sample 13: One sample of Stainless Pipe (AISI 304)
Sample 14: One sample of Bakalit

DATE IN : 04 December, 2024 (14:13)
DATE OUT : 04 December, 2024
REQUEST : SVHC Screening Test regarding REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 for updated SVHC List of 07 November, 2024.
NOTE : In this test report SVHC Screening Test results were taken from report no TURT240129826 by the request of applicant.

This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and solely for the purpose for which it is provided and on the basis of instructions and information and/or materials supplied by Intertek's Customer. The test results relate only to the specific items tested and are not intended to be a recommendation for any particular course of action. Customer is responsible for acting as it sees fit on the basis of such results. Unless Intertek provide express prior written consent, no part of this report should be reproduced, distributed or communicated to any third party, nor could it be used for PR activities. Intertek do not accept any liability if this report is used for an alternative purpose from which it is intended, nor do Intertek owe any duty of care to any third party in respect of this report. Except where explicitly agreed in writing, all work and services performed is governed by Intertek Standard Terms and Conditions of Service which is available on request or can be obtained at <http://www.intertek.com/terms>. Testing reports without signature are not valid. The sample has been provided by the customer and the results apply to the sample as received. Sample information is supplied by the customer. Unless otherwise requested, this laboratory applies shared risk decision rule. Unless otherwise is specified, all Pass or Fail results are given without uncertainty considered.



Melis EVCİ
Customer Care Executive



Emre ÇALIK
Chemical Laboratory Manager

Intertek Test Hizmetleri A.S.
Merkez Mahallesi Sanayi Cad. No.23 Altindag Plaza Yenibosna 34197 - ISTANBUL / TURKEY
Phone : +90.212. 496 46 46 Fax: +90.212. 452 80 55
e-mail : intertekcg.turkiye@intertek.com

www.intertek-turkey.com



240139135

Stock Code	Stock Name
105.021.001-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.002-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.003-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.004-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.005-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.006-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.007-1000	DUŞ SETİ TZG.ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.008-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.009-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.010-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.011-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.012-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.013-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.014-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.015-1000	DUŞ SETİ DVR.ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.016-1000	DUŞ SETİ DVR.ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.018-1000	DUŞ SETİ TZG. TEK SU GRŞ 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.019-1000	DUŞ SETİ TZG. TEK SU GRŞ 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.023-1000	DUŞ SETİ TZG. ARA MUSL.TEK SU GRŞ 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.024-1000	DUŞ SETİ TZG. MİX BATARYALI ARA MUSL. 90 DER. VOL. SİYAH SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.027-1000	DUŞ SETİ TZG. MİX BATARYALI ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.028-1000	DUŞ SETİ-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ KUĞU BATARYA-ARA MUSL. 90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.030-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. KISA MODEL SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.031-1000	LÜX MODEL TEZG ÇKŞLI ARA MUSLUKLU DUŞ SETİ L:600 SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.032-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. KISA MODEL 360 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.033-1000	DUŞ SETİ-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ 8 BATARYA-ARA MUSL. 90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.034-1000	DUŞ SETİ MUSLUKSUZ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.035-1000	DUŞ SETİ OTO.MODEL-TEZGAHA MONT.ÇİFT SU GİRİŞ KUĞU BATARYA-90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.038-1000	DUŞ SETİ OTO. MODEL-TEZGAHA MONT.ÇİFT SU GİRİŞ KUĞU BATARYA-ARA MUSL. 90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.039-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. MAVİ YILDIZ VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.040-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. KISA MODEL SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.041-1000	OTOMATİK DUŞ SETİ -TZG. ÇİFT SU GİRİŞLİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.042-1000	DUŞ SETİ OTO. MODEL-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ 8 BATARYA-90° VOL. - LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.043-1000	OTOMATİK DUŞ SETİ -TZG. ÇİFT SU GİRİŞLİ ARA MUSLUKLU SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.044-1000	DUŞ SETİ-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ 8 BATARYA- 90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.045-1000	OTOMATİK DUŞ SETİ -DVR. ÇİFT SU GİRİŞLİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ

105.021.046-1000	DUŞ SETİ TZG. MİX BATARYALI ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.047-1000	OTOMATİK DUŞ SETİ -DVR. ÇİFT SU GİRİŞLİ ARA MUSLUKLU SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.048-1000	DUŞ SETİ OTO. MODEL-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ 8 BATARYA-ARA MUSL. 90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.049-1000	DUŞ SETİ-TEZGAHA MONT. ÇİFT SU GİRİŞ KUĞU BATARYA-90° VOL.-LİVA SÜNGER/ETİKET
105.021.050-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GİRİŞLİ MİX BATARYALI SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.051-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ÇİFT BAĞLANTILI 90 DER. ŞALTER VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.053-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ÇİFT BAĞLANTILI ARA MUSL. 90 DER. ŞALTER VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.054-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 90 DER.VOL. ARA MUSL. KISA MODEL SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.055-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ÇİFT BAĞLANTILI 90 DER. ŞALTER VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.057-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ÇİFT BAĞLANTILI ARA MUSL. 90 DER. ŞALTER VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.065-1000	DUŞ SETİ TZG. MİX DOKTOR KOLLU ARA MUSL. KISA MODEL 90 DER. VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.066-1000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 90 DER. VOL. - KISA MODEL SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.067-1000	DUŞ SETİ TZG. MİX DOKTOR KOLLU SİYAH ARA MUSL. 90 DER. VOL. - NORMAL SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.070-1000	DUŞ SETİ TZG. TEK SU GRŞ ARA MUSL. 90 DER. VOL. MAVİ SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.073-1000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ÇİFT BĞLNTLİ 6 ARA MUSL. 90 DER. ŞALTER VOL. SÜNGERLİ LİVA ETİKETLİ
105.021.301-2000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. POŞETLİ LİVA ETİKETLİ - EKO SERİ
105.021.303-2000	DUŞ SETİ TZG. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. POŞETLİ LİVA ETİKETLİ - EKO SERİ
105.021.309-2000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ 360 DER. VOL. POŞETLİ LİVA ETİKETLİ - EKO SERİ
105.021.311-2000	DUŞ SETİ DVR. ÇİFT SU GRŞ ARA MUSL. 360 DER. VOL. POŞETLİ LİVA ETİKETLİ - EKO SERİ
105.061.002	DUŞ SETİ BORU SETİ 730mm
105.061.003	DUŞ SETİ BORU SETİ 650mm
105.061.004	DUŞ SETİ BORU SETİ ARA MUSLUKLU 450-250 mm 90 DER. GİZEM VOLANLI
110.021.001	DUŞ SETİ TABANCASI SİYAH - KUTULU
110.021.002	DUŞ SETİ TABANCASI MAVİ - KUTULU
110.021.004	AMERİKAN MODEL DUŞ SETİ TABANCASI SİYAH - KUTULU
110.021.013	EKO SERİ DUŞ SETİ TABANCASI SİYAH - KUTULU
110.021.106	DUŞ SETİ TABANCASI SİYAH ECOBRASS - POŞETLİ
110.021.107	OTOMATİK DUŞ SETİ TABANCASI ¼ ECOBRASS - POŞETLİ
115.011.001	DUŞ SETİ HORTUMU ½G-½G 1MT
115.011.005	DUŞ SETİ YEDEK PARÇALARI SİYAH 547702
115.011.013	DUŞ SETİ HORTUMU ½G-½G 1MT - EKO SERİ
115.011.023	DUŞ SETİ YEDEK PARÇALARI MAVİ 548690
115.011.111	DUŞ SETİ HORTUMU ½G-½G 1MT - NSF BELGELİ 10399005
120.021.005	KÜRESEL TAHLİYE VANASI ¼
120.021.006	TAHLİYE VANASI ¼ - BORU GİRİŞLİ
120.021.008	KÜRESEL TAHLİYE VANASI ½
120.021.009	TAHLİYE VANASI ¼ - BORU GİRİŞLİ UZUN

120.021.012	TAHLİYE VANASI 2 KONİK
120.021.014	TAHLİYE VANASI ¼ - BORU GİRİŞLİ TAKIM
120.021.050	SICAK-SOĞUK SU KARIŞTIRICI G½
120.021.051	PEDAL KONTROLLÜ ÇİFT SU GİRİŞLİ MUSLUK G½
120.021.056	AĞIRLIK VANASI 1 0,40 BAR H180mm 68mm GEV 514454
120.021.057	AĞIRLIK VANASI 1 0,45 BAR H165mm 65mm GEV 514455
120.021.058	AĞIRLIK VANASI 1 0,5 BAR H180mm 68mm GEV 514456
120.021.059	AĞIRLIK VANASI ¼ 0,45BAR H165mm 65mm GEV 514276
120.021.081	BASINÇ EMNİYET VANASI G3/8 GEV 514458
120.021.082	EMNİYET VANASI HUNİŞİ G3/8 GEV 514459
120.021.084	EMNİYET VANASI KÖŞE UZATMA G3/8 GEV 514460 O-RİNG TAKILI
120.021.086	BASINÇ ÖLÇER BORUSU SETİ G3/8 GEV 514476
120.021.090	TÜMLEŞİK TAHLİYE VANASI
120.021.093	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI 6 GÖVDE - ŞALTER VOL. 90
120.021.104	TEK SU GİRİŞ MUSLUKLU GİRİŞ BORUSU G1/2 120.021.105 BORULU
120.021.105	GİRİŞ BORUSU G½ Ø18 A:84 B:78 C:30°
120.021.108-F002	YAĞ BOŞALTMA VANA BORUSU 120x120 KROMAJLI
120.021.109-F002	YAĞ BOŞALTMA VANA BORUSU 170x140 KROMAJLI
120.021.114	GİRİŞ MUSLUĞU ¼ ŞALTER VOLANLI - MAVİ KLİPSLİ
120.021.119	GİRİŞ BORUSU G½ Ø18 A:150 B:140 C:??
120.021.121	BARDAK DURULAMA MEK. BAĞ. G½
120.021.122	GİRİŞ MUSLUĞU YILDIZ VOLANLI MAVİ
120.021.125	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI ECOBRASS 8 GÖVDE - GİZEM VOL. 90
120.021.126	WOK OCAK SU BOŞALTMA MUSLUK GRUBU
120.021.133	SEVİYE ÇIKIŞ MUSLUĞU T.Ç
120.021.151	AĞIRLIK VANASI 1 0,45BAR TAKIM
120.021.152	AĞIRLIK VANASI ¼ 0,45BAR TAKIM
120.021.153	AĞIRLIK VANASI 1 0,5 BAR TAKIM
120.021.167	MANOMETRE VALFİ G½
120.021.168	BASINÇ ÖLÇER SAATİ G½
120.021.169	BASINÇ ÖLÇER BORUSU SETİ G1/4 GEV 514457
120.021.176	BUHAR EMNİYET VANASI G½ VALFLİ 0,5BAR
120.021.180	BASINÇ KONTROL VANASI
120.021.181	BUHAR EMNİYET VANASI G½ VALFSİZ
120.021.182	BUHAR EMNİYET VANASI - G1/2 -VALFSİZ
120.021.183	BUHAR EMNİYET VANASI - 3/4 -VALFSİZ - ÖZTİ

120.021.184	KAYNATMA TENCERESİ KAPAK KİTLEME APARATI
120.021.185	BUHAR EMNİYET VANASI - 3/4 -VALFSİZ 0,6 MB
120.021.188	BASINÇ EMNİYET VANASI G3/4
120.021.190	ZAMAN AYARLI MUSLUK G1/2 M28X1.5
120.021.204	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 360
120.021.205	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 90
120.021.206	TEZG. ÇIK. TEK SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 360
120.021.207	TEZG. ÇIK. TEK SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 90
120.021.209	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI ECOBRASS A17 GÖVDE - GİZEM VOL. 90
120.021.210	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI ŞALT. VOL. 90 -İNG MODEL
120.021.214	BASINÇ EMNİYET VALFİ BAĞ. G¼ 0,5 BAR LSA YAZILI
120.021.217	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MİX MUSLUK BATARYASI - NORMAL KOLLU
120.021.220	DUVR. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 360
120.021.221	DUVR. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYASI GİZEM VOL. 90
120.021.223	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MUSL. BATARYA SETİ LÜX
120.021.224	TEZG. ÇIK. ÇİFT SU GİR. MİX MUSLUK BATARYASI TAPALI - NORMAL KOLLU
120.021.238	KLASİK AMERİKAN MODEL BLACK NİCKEL BARDAK DURULAMA MEK. G1/2- G3/8 - KUTULU
120.021.239	ENDÜSTRİYEL TİP SIFONLU BARDAK DURULAMA MEK. G3/8 EVYELİ SET - KUTULU
120.021.241	ENDÜSTRİYEL TİP SIFONSUZ BARDAK DURULAMA MEK. G3/8 EVYESİZ SET - KUTULU
120.021.243	EV TİPİ SIFONLU BARDAK DURULAMA MEK. G3/8 SET - KUTULU
120.021.245	EV TİPİ TAŞMA SIFONLU BARDAK DURULAMA MEK. G3/8 SET - KUTULU
120.021.247	BARDAK ve KAP YIKAMA İÇİN YAN TAŞMALI Ø115 EVYE İÇİ SIFON SİSTEMİ
120.021.252	HAZNESİZ BARDAK YIKAMA APARATI G1/2
120.021.253	ENDÜSTRİYEL TİP SIFONLU BARDAK DURULAMA MEK. G3/8 200x170 EVYELİ SET - KUTULU
205.061.010-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:200mm-ISIL İŞLM.
205.061.020-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:300mm-ISIL İŞLM.
205.061.027-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 300mm-ISIL İŞLM.
205.061.030-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:400mm-ISIL İŞLM.
205.061.037-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 400mm-ISIL İŞLM.
205.061.040-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:500mm-ISIL İŞLM.
205.061.041-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:400mm-ISIL İŞLM.
205.061.047-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 500mm-ISIL İŞLM.
205.061.050-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:600mm-ISIL İŞLM.
205.061.054-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:300mm-ISIL İŞLM.
205.061.057-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 600mm-ISIL İŞLM.
205.061.060-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:700mm-ISIL İŞLM.

205.061.067-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 700mm-ISIL İŞLM.
205.061.070-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:800mm-ISIL İŞLM.
205.061.071-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:2000mm-ISIL İŞLM.
205.061.073-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12 LİK L:500mm-ISIL İŞLM.
205.061.077-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 800mm-ISIL İŞLM.
205.061.078-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:600mm-ISIL İŞLM.
205.061.079-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:900mm-ISIL İŞLM.
205.061.080-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:900mm - ISIL İŞLM.
205.061.087-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 900mm - ISIL İŞLM.
205.061.090-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1000mm-ISIL İŞLM.
205.061.091-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:700mm-ISIL İŞLM.
205.061.092-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1100mm - ISIL İŞLM.
205.061.093-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1200mm - ISIL İŞLM.
205.061.094-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1300mm - ISIL İŞLM.
205.061.095-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1400mm - ISIL İŞLM.
205.061.096-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:300mm-ISIL İŞLM.
205.061.097-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L:1000mm-ISIL İŞLM.
205.061.100-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L:1100mm - ISIL İŞLM.
205.061.101-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:800mm-ISIL İŞLM.
205.061.102-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1000mm-ISIL İŞLM.
205.061.103-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1100mm-ISIL İŞLM.
205.061.104-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1200mm-ISIL İŞLM.
205.061.105-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1300mm-ISIL İŞLM.
205.061.106-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1400mm-ISIL İŞLM.
205.061.107-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1500mm-ISIL İŞLM.
205.061.109-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:400mm-ISIL İŞLM.
205.061.110-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:500mm-ISIL İŞLM.
205.061.116-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:600mm-ISIL İŞLM. 12132939
205.061.117-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:700mm-ISIL İŞLM.
205.061.118-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:800mm-ISIL İŞLM.
205.061.119-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:900mm-ISIL İŞLM.
205.061.120-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:1000mm-ISIL İŞLM.
205.061.123-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 1200mm-ISIL İŞLM.
205.061.124-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 1300mm-ISIL İŞLM.
205.061.125-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 1400mm-ISIL İŞLM.
205.061.129-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8LIK L:1400mm-ISIL İŞLM.

205.061.145-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10LUK L:1500mm - ISIL İŞLM.
205.061.147-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 1500mm-ISIL İŞLM.
205.061.153-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 2000mm-ISIL İŞLM.
205.061.162-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12LIK L:1250mm-ISIL İŞLM.
205.061.197-F043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 1200mm - ISIL İŞLEM
206.061.006	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 300mm
206.061.007	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6LIK L: 600mm
206.061.008	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 400mm
206.061.009	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 700mm
206.061.010	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 500mm
206.061.011	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 800mm
206.061.013	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1300 mm
206.061.014	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1000mm
206.061.015	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 900mm
206.061.017	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1200mm
206.061.018	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1100mm
206.061.019	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1400 mm
206.061.020	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 1500 mm
206.061.022	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 250mm
206.061.025	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 300mm
206.061.026	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 400mm
206.061.027	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 500mm
206.061.028	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 600mm
206.061.029	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 700mm
206.061.030	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 300mm
206.061.031	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 500mm
206.061.032	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 800mm
206.061.034	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 700mm
206.061.039	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L:1200 mm
206.061.040	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 900mm
206.061.041	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 400mm
206.061.042	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 600mm
206.061.043	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 450mm
206.061.044	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 800mm
206.061.045	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 900mm
206.061.046	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1000mm

206.061.047	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1100mm
206.061.049	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1400mm
206.061.050	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1500mm
206.061.051	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 200mm
206.061.052	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 1000mm
206.061.054	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1250mm
206.061.056	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 1400mm
206.061.057	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø8mm L: 1500mm
206.061.060	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 250mm
206.061.062	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 650mm
206.061.064	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 2000mm
206.061.065	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø6mm L: 2000 mm
206.061.066	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 350mm
206.061.070	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø10mm L: 1300mm
206.061.163	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:900mm
206.061.164	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:600mm
206.061.165	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:300mm
206.061.166	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:1250mm
206.061.168	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:1500mm
206.061.169	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:700mm
206.061.230	PASLANMAZ FLEX GAZ HORTUMU Ø12mm L:400mm
210.031.007	6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.010	6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.020	6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.023	6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU KAYAR PİLOT SACLI
210.031.032	6-6,5 KW YATAY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.035	6-6,5 KW YATAY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.045	6-6,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.052	8-8,5 KW DİKEY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.060	8-8,5KW DİKEY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.070	8-8,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.077	8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.085	8-8,5KW YATAY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.095	8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.120	2,5-3 KW DİKEY BRÜLÖR ENJEKS. VENT. NİKEL KROMLU
210.031.152	10-10,5 KW DİKEY BRÜLÖR SARI KAPAKLI

210.031.160	10-10,5 KW DİKEY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.170	10-10,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.177	10-10,5 KW YATAY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.185	10-10,5 KW YATAY BRÜLÖR SİYAH KAPAKLI
210.031.195	10-10,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.260	11-12 KW DİKEY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SİYAH KAPAKLI
210.031.270	11-12 KW DİKEY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ NİKEL KROMLU
210.031.285	11-12 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SİYAH KAPAKLI
210.031.286	11-12 KW DİKEY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SARI KAPAKLI
210.031.287	9-10 KW DİKEY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SARI KAPAKLI
210.031.288	9-10 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SARI KAPAKLI
210.031.289	11-12 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ SARI KAPAKLI
210.031.291	9-10 KW DİKEY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ NİKEL KROMLU
210.031.295	11-12 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ NİKEL KROMLU
210.031.296	9-10 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ NİKEL KROMLU
210.031.375	5-5,5 KW DİKEY BRÜLÖR ENJEKS. VENT. EMAYE KAPAKLI
210.031.430	16-18 KW WOK BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ NİKEL KROMLU
210.031.435	6,5 KW ÇİFT YANIŞLI BRÜLÖR _ Ö.L
210.031.440	5 KW BRÜLÖR _ Ö.L
210.031.445	4 KW BRÜLÖR _ Ö.L
210.031.457	22-24 KW YANDAN DELİKLİ İKİ YANIŞLI BRÜLÖR-LİVA
210.031.460	25 KW ÇİFT YANIŞLI TEK GİRİŞLİ BRÜLÖR -LPG
210.031.465	17 KW WOK OCAK TAKIMI LNG - Ø 0,85
210.031.466	17 KW WOK OCAK TAKIMI LPG - Ø,55
210.031.480	M SERİSİ 5,5-6 KW 600 SERİ BRÜLÖR Ø60
210.031.485	M SERİSİ 6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU Ø75 mm
210.031.490	M SERİSİ 8-8,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU Ø100
210.031.495	M SERİSİ 6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU Ø75 mm -7/16 UNF GİRİŞLİ
210.031.498	M SERİSİ 6-6,5 KW DİKEY BRLR NİKEL KROMLU Ø75 mm YARIKLI
210.031.499	M SERİSİ 8-8,5 KW DİKEY BRÜLÖR NİKEL KROMLU Ø100 YARIKLI
210.031.501	M SERİSİ 8-8,5 KW DİKEY BRÜLÖR SARI KAPAKLI Ø100
210.031.502	M SERİSİ 6-6,5 KW DİKEY BRÜLÖR SARI KAPAKLI Ø75 mm
210.031.505	MY SERİSİ 6-6,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.509	MY SERİSİ 6-6,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU KAYAR PİLOT SACLI
210.031.510	MY SERİSİ 8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU
210.031.515	MY SERİSİ 10-10,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU

210.031.518	MY SERİSİ 8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR NİKEL KROMLU KAYAR PİLOT SAÇLI
210.031.527	MY SERİSİ 8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR SARI KAPAKLI
210.031.529	MY SERİSİ 8-8,5 KW YATAY BRÜLÖR GOLD KAPLAMALI
210.031.534	MY SERİSİ 11-12 KW YATAY BRÜLÖR ÇİFT YANIŞLI NİKEL KROMLU
210.031.600	8 KW MONOBLOK BRÜLÖR H:27
210.031.601	8 KW MONOBLOK BRÜLÖR H:43
210.031.612	16-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø140 - PİLOTLU
210.031.613	15-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø132 - PİLOTLU
210.031.614	12-3 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR - PİLOTLU
210.031.616	16-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø140
210.031.617	15-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø132
210.031.618	12-3 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR
210.031.629	16-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø140 SARI KAPAKLI - PİLOTLU
210.031.630	15-5 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR Ø132 SARI KAPAKLI - PİLOTLU
210.031.631	12-3 KW ÇİFT YANIŞLI MONOBLOK BRÜLÖR SARI KAPAKLI - PİLOTLU
210.061.001	KUBBELİ FIRIN BRÜLÖR SETİ 17 KW TURUNCU LPG
210.061.002	MINI KUBBELİ FIRIN BRÜLÖR 6-6,5 KW TURUNCU
215.021.003	LPG MUSLUK 1/4 ÇIKIŞLI DÜĞMESİZ KISA KUYR. UNİVERS
215.021.004	LPG MUSLUK 1/4 ÇIKIŞLI DÜĞMESİZ UZUN KUYRUKLU
220.021.003	D.GAZ MUSLUK 3/8 ÇIKIŞLI DÜĞMESİZ KISA KUYRUKLU
220.021.004	D.GAZ MUSLUK 3/8 ÇIKIŞLI DÜĞMESİZ UZUN KUYRUKLU
220.021.010	D.GAZ MUSLUK 3/8 ÇIKIŞLI YÜZÜKLÜ DÜĞMESİZ UZUN KUYRUKLU
225.021.001	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.002	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU
225.021.003	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.004	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU
225.021.005	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.006	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU
225.021.007	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.008	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU
225.021.009	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 DİRSEKLİ
225.021.015	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 DİRSEKLİ
225.021.016	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 PLT YÖNÜ DİRSEKLİ
225.021.017	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 PLT YÖNÜ DİRSEKLİ
225.021.020	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 UZUN KUYRUKLU
225.021.021	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1

225.021.022	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.023	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.024	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.025	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.026	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.027	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.028	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.029	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 UZUN TERS KUYRUKLU
225.021.030	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 UZUN TERS KUYRUKLU
225.021.031	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 0,85 ENJ BAĞL.TAKIM
225.021.033	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 0,50 ENJ
225.021.034	LVA 19.28 EMN. VENT MUSLUK 1/4 G M8x1 0,85 BYPASS
225.021.035	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 1,90 ENJ
225.021.037	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1, DIŞLI KAPAKLI
225.021.039	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 SARI KAPAKLI
225.021.040	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 UZUN KUYRUKLU
225.021.041	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.042	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU
225.021.043	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.044	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.046	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 PLT YÖNÜ DİRSEKLİ
225.021.048	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 DİRSEKLİ
225.021.049	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU DİRSEKLİ
225.021.050	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU DİRSEKLİ
225.021.051	LVA 19.73 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.052	LVA 19.73 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU
225.021.053	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 TERS KUYRUKLU DİRSEKLİ
225.021.054	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 1,90 UZUN ENJ
225.021.055	LVA 19.73 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 UZUN KUYRUKLU
225.021.056	LVA 19.73 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 UZUN TERS KUYRUKLU
225.021.061	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 UZUN KUYRUKLU
225.021.064	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU ¼ BAĞ. KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.066	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 M4 DIŞLI KUYRK. PLT YÖNÜ DİRSEKLİ
225.021.070	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 UZUN KUYRUKLU
225.021.071	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 100-300C M8x1
225.021.072	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 30-90 C M8x1

225.021.073	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 30-110 C M8x1
225.021.075	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 100-400C M8x1
225.021.076	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 100-300C M9x1
225.021.077	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 30-90 C M9x1
225.021.079	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 30-110 C M9x1
225.021.080	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 120-320C M9x1
225.021.081	LVA 19.70 NV MAGNETSİZ MUSLUK 0,35 ENJ
225.021.082	LVA 19.70 NV MAGNETSİZ MUSLUK 0,35 ENJ TERS KUYRUKLU
225.021.084	LVA 19.80 NV MAGNETSİZ MUSLUK 0,35 ENJ TERS KUYRUKLU
225.021.088	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 110-190 C M8x1 REKORSUZ
225.021.089	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK 110-190 C M9x1 REKORSUZ
225.021.091	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU ¼ BAĞ. KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.092	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU DİK ÇIKIŞLI MUSLUK 0,35 ENJ M8x1
225.021.093	LVA 19.72 EMN. VENT PİLOTLU DİK ÇIKIŞLI MUSLUK 0,35 ENJ M9x1
225.021.097	LVA 19.80 NV MAGNETSİZ MUSLUK 0,35 ENJ.
225.021.098	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK KELEPÇELİ 100-300C M8x1
225.021.099	LVA 19.75 EMN.VENT. TERM. PİL. MUSLUK KELEPÇELİ 100-300C M9x1
225.021.101	LVA 19.71 ÇİFT ÇIKIŞLI EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M9x1 ALT YARKLI
225.021.103	LVA 19.71 ÇİFT ÇIKIŞLI EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,50 ENJ M8x1 ALT YARKLI
225.021.105	LVA 19.80 EMN. VENT PİLOTSUZ KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1, DİŞLİ KAPAKLI
225.021.107	LVA 19.81 EMN. VENT PİLOTLU KELEPÇELİ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1, DİŞLİ KAPAKLI
225.021.111	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1, DİŞLİ KAPAKLI
225.021.112	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1, DİŞLİ KAPAKLI DİRSEKLİ
225.021.113	LVA 19.70 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 DİRSEKLİ
225.021.133	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 0,50 UZUN ENJ
225.021.134	LVA 19.28 EMN. VENT PİLOTSUZ MUSLUK G1/4 M8x1 0,85 UZUN ENJ
225.021.136	LVA 19.71 EMN. VENT PİLOTLU MUSLUK 0,35 ENJ M8x1 TERS KUYRUKLU DİRSEKLİ
230.021.001	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ.-GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.003	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ.-GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.004	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ.-GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.006	TEK YANIŞLI ALT AYARLI PİLOT BRL 0.20 ENJ.- EĞİK GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.008	TEK YANIŞLI ALT AYARLI PİLOT BRL 0.25 ENJ.- EĞİK GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.009	TEK YANIŞLI ALT AYARLI PİLOT BRL 0.35 ENJ.- EĞİK GAGALI İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.010	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ.-GAGALI İKİLİ KESİK GÖVDE SACLI
230.021.011	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ.-BORU GAGALI. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.012	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ.-GAGALI İKİLİ KESİK GÖVDE SACLI

230.021.013	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ.- BORU GAGALI. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.014	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ.-BORU GAGALI. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.018	TEK YANIŞLI BORU GAGA PİLOT ALTTAN AYARLI 0.35 ENJ.- İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.020	TEK YANIŞLI BORU GAGA PİLOT ALTTAN AYARLI 0.20 ENJ.- İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.021	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ.-GAGALI ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.023	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ.-GAGALI ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.024	TEK YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ.-GAGALI ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.025	TEK YANIŞLI BORU GAGA PİLOT ALTTAN AYARLI 0.25 ENJ.- İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.031	İKİ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.033	İKİ YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.034	İKİ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.036	İKİ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.038	İKİ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.039	İKİ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.046	ÜÇ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.048	ÜÇ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI 100122
230.021.049	ÜÇ YANIŞLI ALTTN AYARLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.051	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.053	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.054	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. İKİLİ GÖVDE SACLI
230.021.061	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.063	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.064	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.066	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. ÜÇLÜ KESİK GÖVDE SACLI WOK BR İÇİN
230.021.069	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. ÜÇLÜ GÖVDE SACLI WOK BR İÇİN
230.021.071	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. - MANTAR BAŞLIKLİ
230.021.072	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. - MANTAR BAŞLIKLİ
230.021.075	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.20 ENJ. -ÜSTTEN AYARLI - 100090
230.021.076	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.35 ENJ. -ÜSTTEN AYARLI
230.021.077	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. -ÜSTTEN AYARLI
230.021.107	Y TİP PİLOT BRL 0.20 ENJ. L:48 H24 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.111	Y TİP PİLOT BRL 0.35 ENJ. L:48 H24 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.113	Y TİP PİLOT BRL 0.20 ENJ. L:48 H30 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.117	Y TİP PİLOT BRL 0.35 ENJ. L:48 H30 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.160	PİLOT BRÜLÖR TEK YANIŞ E.M 48 mm 0.40 ENJ.
230.021.161	PİLOT BRÜLÖR TEK YANIŞ E.M 32 mm 0.40 ENJ.

230.021.162	PİLOT BRÜLÖR TEK YANIŞ E.M 48 mm 0.40 ENJ. T.Ç
230.021.163	PİLOT BRÜLÖR TEK YANIŞ E.M 32 mm 0.40 ENJ. ATL MOD. TKM
230.021.182	Y TİP PİLOT BRL DIŞTAN AYARLI 0.35 ENJ. L:48 H30
230.021.187	Y TİP PİLOT BRL DIŞTAN AYARLI 0.25 ENJ. L:48 H30
230.021.200	C GRUBU PİLOT BRÜLÖR 0.22 ENJ.
230.021.201	C GRUBU PİLOT BRÜLÖR 0.35 ENJ.
230.021.203	C GRUBU PİLOT BRÜLÖR 0.40 ENJ.
230.021.210	D GRUBU HERMETİK PİLOT BRÜLÖR Ø6 - İKİ YANIŞLI SAĞ YÖNLÜ
230.021.211	D GRUBU HERMETİK PİLOT BRÜLÖR Ø6 - İKİ YANIŞLI SOL YÖNLÜ
230.021.212	D GRUBU ATMOSFERİK PİLOT BRÜLÖR Ø6 - İKİ YANIŞLI SAĞ YÖNLÜ
230.021.218	D GRUBU ATMOSFERİK PİLOT BRÜLÖR Ø6 - İKİ YANIŞLI SOL YÖNLÜ
230.021.227	C GRUBU MERTİK MODEL PİLOT BRÜLÖR ENJ. Ø0,40 - TAKIM
230.021.231	ÜÇ YANIŞLI PİLOT BRL 0.25 ENJ. - MANTAR BAŞLIKLİ
230.021.237	Y TİP PİLOT BRL 0.25 ENJ. L:48 H24 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.238	Y TİP PİLOT BRL 0.25 ENJ. L:48 H30 ÜÇLÜ GÖVDE SACLI
230.021.262	MONOBLOK PİLOT BRÜLÖR ENJ. 0,40 - KLİPSLİ
230.021.277	LAVATAŞ PİLOTU ENJ.0,40 - LİVA - SOL
235.021.001	3/8 KOLLEKTÖR VANASI 3/8-3/8
235.021.005	½ KOLLEKTÖR VANASI G½-G½
235.021.006	½ MİNİ KÜRESEL VANA G½-G½
235.021.007	½ KÜRESEL VANA G½-G½
240.021.002	PROPAN BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 500 mm
240.021.003	PROPAN BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 600 mm
240.021.004	PROPAN BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 750 mm
240.021.005	PROPAN BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 1000 mm
240.021.009	SEL BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 500 mm
240.021.010	SEL BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 600 mm
240.021.011	SEL BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 750 mm
240.021.012	SEL BAĞLANTI HORTUMU 5/16 - W21,8x1,814 LH 1000 mm
240.021.014	DOMUZ KUYRUĞU SEL 5/16 - W21,8x1,814 LH 1500 mm
240.021.016	PROPAN OCAK ARA BAĞLANTI HORTUMU 3/8 - 3/8 750 mm
240.021.017	PROPAN OCAK ARA BAĞLANTI HORTUMU 3/8 - 3/8 1000 mm
240.021.021	SEL OCAK ARA BAĞLANTI HORTUMU 3/8 - 3/8 750 mm
240.021.022	SEL OCAK ARA BAĞLANTI HORTUMU 3/8 - 3/8 1000 mm
240.061.001	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 300 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.002	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 400 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK

240.061.003	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 500 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.004	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 600 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.005	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 900 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.006	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1200 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.007	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1500 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.008	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 2000 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.013	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 500 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.020	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 300 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.036	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 300 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.037	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 400 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.038	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 500 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.039	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 600 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.040	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 700 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.041	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 800 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.042	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 900 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.043	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1000 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.044	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1100 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.045	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1200 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.046	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1300 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.047	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1500 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.048	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 200 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.049	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 600 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.050	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 1000 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.051	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 1500 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.053	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 350 mm MAKARONLU DİŞİ - ERKEK
240.061.054	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 800 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.055	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 2000 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.056	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 900 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.057	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1200 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.058	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 200 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.059	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 600 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.060	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 750 mm KROM DİŞİ - DİŞİ
240.061.061	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 450 mm KROM DİŞİ - ERKEK
240.061.062	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 700 mm DİŞİ - DİŞİ-KROM
240.061.063	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 900 mm DİŞİ - DİŞİ MAKARONLU
240.061.064	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 1500 mm DİŞİ - DİŞİ

240.061.065	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 450 mm Dişi - Dişi
240.061.066	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 750 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.067	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 650 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.068	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1000 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.069	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1050 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.070	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 500 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.071	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 500 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.072	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1150 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.073	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1150 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.074	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 850 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.075	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 1200 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.076	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 550 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.077	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 600 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.078	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 700 mm KROM Dişi - ERKEK
240.061.079	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G¾-G¾ 200 mm KROM Dişi - Dişi
240.061.080	GAZ BAĞLANTI FLEKSI G½-G½ 1500 mm KROM Dişi - Dişi
245.021.238	A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:50 mm L:221mm 5mm YAYLI
245.021.239	AĞIR TİP A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:45 mm L:340 mm F: 100-140
245.021.242	A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:50 mm L:221 mm 6mm YAYLI
245.021.254	AĞIR TİP A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:45 mm L:340 mm F: 140-200
245.021.281	B SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ R:320 4mm YAYLI
245.021.411	A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ 35mm 7mm+3,7mm YAYLI 70-100NM L:221mm 87° GEV 693211
245.021.422	A SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ 35mm 7mm+3,7mm YAYLI 70-100NM L:221mm 75° GEV 691204
245.051.001	BAKALİT KULP SİYAH YÜKSEK L1:205 L2:240 - M8
245.051.002	BAKALİT KULP SİYAH YÜKSEK L1:265 L2:300 - M8
245.051.003	BAKALİT KULP SİYAH YÜKSEK L1:325 L2:360 - M8
245.061.001	END. FIRIN MENTEŞE SAĞ - 9-12 KG 3,30 YAYLI
245.061.002	END. FIRIN MENTEŞE SOL 9-12 KG 3,30 YAYLI
245.061.003	END. FIRIN MENTEŞE SAĞ-SOL 9-12 KG 3,30 YAYLI
245.061.101	END. FIRIN MENTEŞE SAĞ - 13-20 KG 3,50 YAY
245.061.102	END. FIRIN MENTEŞE SOL 13-20 KG 3,50 YAY
245.061.103	END. FIRIN MENTEŞE SAĞ-SOL 13-20 KG 3,50 YAY
245.061.121	END. FIRIN MENTEŞE KARŞILIĞI
245.061.180	KAPAK TUTMA DÜZ KULP
245.061.201	KONVEKSİYONEL FIRIN ÇARPMA KİLİT - KOL VE KARŞILIK İÇTEN VİDALI
245.061.230	KONVEKSİYON FIRIN GEÇME KİLİT KOL İÇTEN VİDALI SAĞ + KARŞILIĞI

245.061.231	KONVEKSİYON FIRIN GEÇME KİLİT KOL İÇTEN VİDALI SOL + KARŞILIĞI
245.061.250	KONVEKSİYON FIRIN SÜRGÜ KİLİT KOLU SAĞ VE KARŞILIĞI
245.061.251	KONVEKSİYON FIRIN SÜRGÜ KİLİT KOLU SOL VE KARŞILIĞI
245.061.252	FIRIN KİLİT KARŞILIĞI
245.061.318	D SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:34 mm 4mm YAYLI EMP.
245.061.325	DEVRİLİR TAVA KALDIRMA MEKANİZMASI 120-150 lt
245.061.330	DEVRİLİR TAVA KALDIRMA MEKANİZMASI 250-300 lt
245.061.341	C SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:55 mm 5,5 mm YAYLI
245.061.342	C SERİSİ AĞIR TİP KAPAK MENTEŞESİ A:62,5 mm 6,5mm YAYLI
245.061.344	C SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ A:55 mm 5 mm YAYLI
245.061.345	C SERİSİ MENTEŞE A:55 mm 6 mm YAY
245.061.351	C SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ KOLLU A:55 mm 5 mm YAYLI 85°
245.061.352	C SERİSİ KAPAK MENTEŞESİ KOLLU A:55 mm 6 mm YAYLI 85°
245.061.400	KREP YAYMA APARATI
245.061.401-F030	KAYNATMA KAZAN KAPAK KULBU KAYNAKLI SATİNELİ
245.061.402-F033	WAFFLE ÇATALI PASLANMAZ ELEKTRO POLİSAJLI
300.011.038	LAVABO GİDERİ KÖRÜKLÜ EVYE SİFONU Ø40 LİK
300.011.047	WAFFLE HAMUR ÇATALI-SİYAH
300.011.048	WAFFLE HAMUR ÇATALI - BORDO
300.011.050	SOKET Ø8x6,5
300.011.052	SOKET Ø6x4,6
300.011.053	SOKET Ø10x8
300.011.076	WAFFLE HAMUR KAZANI MUSLUĞU KAHVERENGİ
300.011.094	SİLİKON FIRÇA- WAFFLE MAK.İÇİN /153.BRNS.51003
300.011.146	LAVABO GİDERİ KÖRÜKLÜ EVYE SİFONU SET - GRİ
300.011.147	LAVABO GİDERİ KÖRÜKLÜ TAŞMA SETİ - GRİ
300.011.300	3/8G-M10x1 SU BAĞL. FLEXİ 40 CM- KIRMIZI
300.011.313	G3/8 İÇ DİŞLİ - G1/2 İÇ DİŞLİ SU BAĞL. FLEXİ 80 CM
300.011.316	G3/8 İÇ DİŞLİ - G3/8 DİŞLİ SU BAĞL. FLEXİ 80 CM
300.011.322	G1/2 İÇ DİŞLİ - G1/2 İÇ DİŞLİ SU BAĞL. FLEXİ 100 CM
300.011.326	G1/2 İÇ DİŞLİ - G1/2 İÇ DİŞLİ SU BAĞL. FLEXİ 60 CM
300.011.550	3/8G-M10x1 SU BAĞL. FLEXİ 40 CM- MAVİ
300.011.557	WAFFLE HAMUR KAZANI MUSLUK SİLİKONU
300.021.001-P025	G¼ SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.002-P025	G3/8 SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.003-P025	G¼ SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM

300.021.005-P025	7/16 UNF SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.008-P025	M14x1 SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM A240092 102382
300.021.010	PILOT HAVA AYAR SACI H100885
300.021.018-P025	M16x1,50 SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.025-P025	G½ DIŞ DIŞLİ HORTUM ÇIKIŞI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.033-P050	10-10,5 KW BRÜLÖR PİRİNÇ KAPAK DELİKLİ
300.021.034-P050	8-8,5 KW BRÜLÖR PİRİNÇ KAPAK DELİKLİ
300.021.036-P050	6-6,5 KW BRÜLÖR PİRİNÇ KAPAK DELİKLİ
300.021.049-P025	RAKOR G¼ CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.050-P025	RAKOR 7/16 UNF CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.055-P030	RAKOR M16x1,5 L:15.70 mm TRANSFER İŞLEM
300.021.056-P025	LVA 19.72 YÜZÜK SIKMA RAKORU M20X1,50
300.021.057-P025	LVA 19.73 M28x1,50 RAKOR Ø20 LİK
300.021.058-P025	LVA 19.73 M24x1,50 RAKOR Ø16LİK
300.021.062-P050	9-10 KW ÇİFT YANIŞLI BRÜLÖR PİRİNÇ KAPAK DELİKLİ
300.021.065-P025	YÜZÜK SIKMA RAKORU Ø4LÜK M10x1-CNC OTOMAT İŞL.
300.021.066-P025	YÜZÜK SIKMA RAKORU Ø6 LİK M10x1-CNC OTOMAT İŞL.
300.021.067-P025	Ø4 PİLOT BAĞLANTISI YÜZÜKLÜ RAKOR - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.068-P025	Ø6 PİLOT BAĞLANTISI YÜZÜKLÜ RAKOR - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.094-P025	M13x1 SOMUN - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.152-P030	G¼DIŞ DIŞLİ - G½ DIŞ DIŞLİ VANA RAKORU GÖVDESİ- TRANSFER İŞLEM
300.021.161-P025	G3/8 DIŞ DIŞLİ - G½ DIŞ DIŞLİ DOĞALGAZ MUSLUK ÜNYONU - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.163-P025	G3/8 DIŞ DIŞLİ Ø10LUK BORU BAĞLANTILI HORTUM ÇIKIŞI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.164-P025	G ½ DIŞ DIŞLİ HORTUM ÇIKIŞI
300.021.165-P025	G½ DIŞ DIŞLİ HORTUM ÇIKIŞI- CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.170-P025	G½ İÇ DIŞLİ HORTUM ÇIKIŞI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.173	HORTUM T ÇIKIŞI (Ø8 HORTUM İÇİN)
300.021.177-P025	YARIKLİ TERMOELEMEN RAKORU M8x1 Ø3,30 - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.178-P025	YARIKLİ TERMOELEMEN RAKORU M9x1 Ø3,30 - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.179-P025	YARIKLİ TERMOELEMEN RAKORU M10x1 Ø3,30 - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.191-P030	G½ DIŞ DIŞLİ - 5/8 UNF DIŞ DIŞLİ HAVŞALI VANA RAKORU GÖVDESİ M8x0,75 ENJ. DIŞLİ- TRANSFER İŞLEM
300.021.196-P030	G½ DIŞ DIŞLİ - 7/16 UNF DIŞ DIŞLİ HAVŞALI VANA RAKORU GÖVDESİ- TRANSFER İŞLEM
300.021.197-P025	G½ DIŞ DIŞLİ - ½ UNF DIŞ DIŞLİ HAVŞALI ÜNYON - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.204-P025	G½ DIŞ DIŞLİ - G¼ DIŞ DIŞLİ NİPEL - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.205-P025	G½ DIŞ DIŞLİ - W21.8x 1/ 14 LH NİPEL - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.207-P025	DÜŞÜRÜCÜ LÜLE G1/2 DIŞI - G3/8 ERKEK

300.021.211-P025	DÜŞÜRÜCÜ G1/2 ERKEK - G1/4 DIŞI CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.317-P030	DIRSEK G3/4 İÇ DIŞLI - G½ DIŞ DIŞLI
300.021.350	DIRSEK G½ İÇ DIŞLI - G½ İÇ DIŞLI
300.021.351	DIRSEK G½ İÇ DIŞLI - G½ DIŞ DIŞLI
300.021.376-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,40 NUMARALI
300.021.377-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,50 NUMARALI
300.021.378-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,60 NUMARALI
300.021.379-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,70 NUMARALI
300.021.380-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,80 NUMARALI
300.021.381-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,90 NUMARALI
300.021.382-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,00 NUMARALI
300.021.383-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,10 NUMARALI
300.021.384-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,20 NUMARALI
300.021.385-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,30 NUMARALI
300.021.386-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,40 NUMARALI
300.021.389-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,70 NUMARALI
300.021.390-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 1,80 NUMARALI
300.021.392-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,00 NUMARALI
300.021.393-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,10 NUMARALI
300.021.394-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,20 NUMARALI
300.021.395-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,30 NUMARALI
300.021.396-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,40 NUMARALI
300.021.397-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 2,50 NUMARALI
300.021.398-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,40 NUMARALI
300.021.399-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,70 NUMARALI
300.021.401-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,65 NUMARALI
300.021.412-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR Ø0,55 - NUMARALI
300.021.419-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,65 NUMARALI
300.021.420-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,15 NUMARALI
300.021.421-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,05 NUMARALI
300.021.422-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,95 NUMARALI
300.021.423-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,50 NUMARALI
300.021.424-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,60 NUMARALI
300.021.425-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,70 NUMARALI
300.021.426-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,80 NUMARALI
300.021.427-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,90 NUMARALI

300.021.428-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,00 NUMARALI
300.021.429-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,10 NUMARALI
300.021.430-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,20 NUMARALI
300.021.431-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,30 NUMARALI
300.021.432-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,40 NUMARALI
300.021.433-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,50 NUMARALI
300.021.434-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,60 NUMARALI
300.021.435-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,70 NUMARALI
300.021.436-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,80 NUMARALI
300.021.437-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,90 NUMARALI
300.021.438-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,00 NUMARALI
300.021.439-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,10 NUMARALI
300.021.440-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,20 NUMARALI
300.021.441-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,30 NUMARALI
300.021.442-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,40 NUMARALI
300.021.443-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,50 NUMARALI
300.021.444-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,60 NUMARALI
300.021.445-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,70 NUMARALI
300.021.446-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,80 NUMARALI
300.021.447-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,90 NUMARALI
300.021.475-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,20 NUMARALI
300.021.476-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,80 NUMARALI
300.021.477-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 2,40 NUMARALI
300.021.478-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,00 NUMARALI
300.021.479-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,40 NUMARALI
300.021.480-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,10 NUMARALI
300.021.482-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 2,20 NUMARALI
300.021.485-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,30 NUMARALI
300.021.486-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 0,70 NUMARALI
300.021.490-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,00 NUMARALI
300.021.496-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,20 NUMARALI
300.021.497-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,50 NUMARALI
300.021.499-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 0,50 NUMARALI
300.021.502-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 2,00 NUMARALI
300.021.503-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,85 NUMARALI
300.021.504-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 0,60 NUMARALI

300.021.507-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,05 NUMARALI
300.021.545-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,45 NUMARALI
300.021.547-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 0,80 NUMARALI
300.021.570-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,60 NUMARALI
300.021.577-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,93 NUMARALI
300.021.587-P085	M4,5x0,5 ENJEKTÖR 0,25 NUMARALI
300.021.627	DUŞ SETİ ARA MUSLUK S BORUSU 170 mm
300.021.694-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,95 NUMARALI
300.021.706-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 0,90 NUMARALI
300.021.776-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,35 - NUMARALI
300.021.777-P085	M6x0,75 ENJEKTÖR 1,10 NUMARALI
300.021.856-P025	LVA 19.72 BAĞ. YÜZÜĞÜ Ø12.10
300.021.857-P025	LVA 19.73 Ø16LIK BORU YÜZÜĞÜ
300.021.858-P025	LVA 19.73 Ø20LIK BORU YÜZÜĞÜ
300.021.859-P025	3/8 BORU BAĞLANTI YÜZÜĞÜ Ø9,60 - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.860-P025	10LUK BORU BAĞLANTI YÜZÜĞÜ LVA 19.70-71-80-81-75 - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.861-P025	8LIK BORU BAĞLANTI YÜZÜĞÜ LVA 19.28- CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.862-P025	Ø10LUK FLEX YÜZÜĞÜ - CNC OTOMAT İŞL.
300.021.898-P025	Ø6LIK ¼ BORU SIKMA YÜZÜĞÜ - CNC OTOMAT İŞLEM
300.021.913-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,55 NUMARALI
300.021.914-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,65 NUMARALI
300.021.915-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,15 NUMARALI
300.021.916-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,45 NUMARALI
300.021.918-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,30 NUMARALI
300.021.926-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,40 NUMARALI
300.021.938-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,75 NUMARALI
300.021.939-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,10 NUMARALI
300.021.940-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,35 NUMARALI
300.021.941-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,35 NUMARALI
300.021.945-P085	ENJEKTÖR Ø8 LİK BORUYA GÖRE 1,40mm - NUMARALI
300.021.946-P085	ENJEKTÖR Ø8 LİK BORUYA GÖRE 0,85 POTİS - NUMARALI
300.021.981-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,00 NUMARALI
300.021.982-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,50 NUMARALI
300.021.983-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 3,60 NUMARALI
300.021.984-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,30 NUMARALI
300.021.985-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,60 NUMARALI

300.021.986-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 4,70 NUMARALI
300.021.990-P025	RADYAN TAKOZU Ø8LİK BORU BAĞLANTILI
300.031.001-F004	8-8,5 KW BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.002-F004	6-6,5 KW BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.003-F004	10-10,5 KW BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.004-F004	10-10,5 KW BRÜLÖR KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.008-F004	11-12 KW BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.009-F004	11-12 KW ÇİFT YANIŞLI BRÜLÖR KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.024-F004	9-10 KW ÇİFT YANIŞLI BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.027-F004	9-10 KW ÇİFT YANIŞLI KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.028-F012	B TİPİ WAFFLE MAKİNE DÖKÜM GÖVDESİ 233x343 4 GÖZLÜ CNC FREZE İŞLEM
300.031.030-F004	8-8,5 KW BRÜLÖR KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.030-F044	8-8,5 KW BRÜLÖR KAPAK GOLD KAPLAMALI
300.031.031-F004	6-6,5 KW BRÜLÖR KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.031-F044	6-6,5 KW BRÜLÖR KAPAK GOLD KAPLAMALI
300.031.034-F012	B TİPİ WAFFLE MAKİNE DÖKÜM GÖVDESİ 233x343 2 GÖZLÜ CNC FREZE İŞLEM
300.031.059-F012	A TİPİ DÖKÜM WAFFLE KALIBI Ø190 MODEL L LOV.AMERIKAN - STANDART
300.031.115-F004	17 KW WOK BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.119-F004	17 KW WOK BRÜLÖR İÇ HALKA NİKEL KROMLU
300.031.120-F004	17 KW WOK BRÜLÖR DIŞ HALKA NİKEL KROMLU
300.031.170-P097	16-18 KW ÇİFT YANIŞ WOK BRÜLÖR GÖVDE YANMAZ BOYALI
300.031.171-F004	16-18 KW WOK BRÜLÖR ÇİFT YANIŞ KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.175-F004	6-6,5 KW 600 SERİ BRÜLÖR KAPAK NİKEL KROMLU
300.031.176-F004	6-6,5 KW 600 SERİ MONOBLOK BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU Ø60
300.031.180-P097	WOK BRÜLÖR IZGARASI ALT DÖKÜM YANMAZ BOYALI
300.031.182-P097	WOK BRÜLÖR IZGARASI TACI YANMAZ BOYALI
300.031.251-F004	6-6,5 KW MONOBLOK BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.031.252-F004	8-8,5 KW MONOBLOK BRÜLÖR GÖVDE NİKEL KROMLU
300.041.002	G½ FIRIN HORTUM GİRİŞİ - PİPO - ZAMAK
300.041.003	G3/8 OCAK HORTUM GİRİŞİ - PİPO - ZAMAK
300.041.004	G½ DIŞI - G½ ERKEK DIRSEK - ZAMAK
300.041.005	G½ ERKEK - G3/8 DIŞI DIRSEK - ZAMAK
300.041.006	G½ DIŞI - G½ DIŞI DIRSEK - ZAMAK
300.041.009	G½ FIRIN HORTUM GİRİŞİ - ZAMAK
300.041.014	G3/8 FIRIN HORTUM GİRİŞİ - ZAMAK
300.041.032-F041	WAFFLE KALIBI 190X200 MODEL A -WFL-KR-003 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI

300.041.033-F041	WAFFLE KALIBI 190X200 MODEL B - WFL-KR-002 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.034-F041	WAFFLE KALIBI 190X200 MODEL C-WFL-KR-001 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.035-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 MODEL D- WFL-YV-002 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI (İNCE)
300.041.036-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 MODEL E- WFL-YV-001 - ŞEKERLİ WAFFLE P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI (KALIN)
300.041.037-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 MODEL F BUBBLE WFL-ELP-001 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.038-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 MODEL G KÜLAH WFL-YV-003 P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.068-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 LOV.AMERIKAN - STANDART MODEL L P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.069-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 YENİ BUBBLE - OVAL P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.141-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 YENİ BUBBLE - DÜZ P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.145-F041	WAFFLE KALIBI Ø190 PAPTAYA MODEL P.YEŞİLİ TEFLON KAPLAMALI
300.041.309	Ø4LÜK ALÜMİNYUM PİLOT ÇIKIŞ YÜZÜĞÜ
300.051.001	BÜYÜK GOLD MODEL DÜĞME
300.051.003	ELİPS MODEL DÜĞME
300.051.005	ELİPTİK DÜĞME 112303
300.051.008	KLASİK METAL DÜĞME SİYAH
300.051.010	KAHVECİ OCAK DÜĞMESİ
300.051.016	KÖŞELİ DÜĞME
300.051.100	BAKALIT KULP KÖŞESİ YUKSEK M8
300.061.002-P025	LVA 19.70-71-75 KOLLEKTÖR BAĞLANTI PARÇASI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.061.003-P025	LVA 19.72 KOLLEKTÖR BAĞLANTI PARÇASI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.061.004-P025	LVA 19.73 KOLLEKTÖR BAĞLANTI PARÇASI - CNC OTOMAT İŞLEM
300.061.010	RADYAN KLİPSİ
300.061.015-P025	TERMOSTAT ÇUBUĞU KORUMASI PASLANMAZ Ø16 L:20mm CNC OTOMAT İŞLEM
300.061.036-F005	Ø10LUK FLEX RAKORU M16x1,50 - ÇİNKO KAPLAMA
300.061.094-F007	DUŞ SETİ YAYI Ø5,50 mm KROM BOYALI
300.061.094-F024	DUŞ SETİ YAYI Ø5,50 mm MAVİ BOYALI
300.061.125-F005	19.28 MUSLUK KELEPÇESİ ÇİNKOLU
300.061.130	PİLOT ALEV ÇIKIŞ GAGASI
300.061.224-F005	G3/4 KÜRESEL VANA Ø18 BORU SIKMA RAKORU ÇİNKOLU
300.061.287	WAFLE MAKİNE SENSÖRÜ M5-313-3-1-0500 REED
300.061.569-F030	LAVABO GİDER BORUSU PASLANMAZ Ø40x190 SATİNELİ
300.061.576-F030	LAVABO GİDER BORUSU PASLANMAZ Ø40x250 SATİNELİ
300.061.577-F030	LAVABO GİDER BORUSU PASLANMAZ Ø40x300 SATİNELİ
300.061.644-F030	WAFFLE MAKİNESİ KULP VİDASI M8 Ø12x62 SATİNE İŞLEMİ
300.061.658-F005	Ø8LİK FLEX RAKORU G¼ - ÇİNKO KAPLAMA
300.061.698-F035	MONOBLOK PİLOT ÜST SACI BÜKÜMLÜ

300.061.764	B TİPİ WAFFLE MAKİNASI MİKANİT PUL
300.061.774	B TİPİ WAFFLE 5 KONTAKLI FİŞ UZATMA YAN GİRİŞ TAKIMI
300.061.993	WAFFLE MAKİNESİ KORUMA SACI
301.021.002-P025	G½ İÇ DİŞLİ - M11x1 DIŞ DİŞLİ DÜŞÜRÜCÜ - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.004-P025	Ø12LİK KADEMELİ YÜZÜK -CNC OTOMAT İŞL.
301.021.021-P030	RAKOR D.GAZ G3/8 ÇAKMA TRANSFER İŞLEM
301.021.025-P025	TERMOELEMEN SOMUNU M8x1 - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.057-P025	B GRUBU PİLOT TEK YANIŞ ENJ. M4 Ø0,25 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.059-P025	Ø6 LİK KADEMELİ YÜZÜK -CNC OTOMAT İŞL.
301.021.061-P025	TERMOELEMEN SIKMA RAKORU M10x1 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.062-P025	Ø8LİK KADEMELİ FLEX YÜZÜĞÜ - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.063-P025	B GRUBU PİLOT TEK YANIŞ ENJ. M4 Ø0,40 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.064-P025	C GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,22 CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.065-P025	C GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,20 CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.066-P025	C GRUBU PİLOT ENJ. Ø0,40 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.068-P025	C GRUBU PİLOT ENJ. Ø0,35 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.073-P025	D GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ 0,25 - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.079-P025	B GRUBU PİLOT TEK YANIŞ ENJ. M4 Ø0,30 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.082-P025	D GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ 0,40 CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.150-P030	DİRSEK RADYAN TAKOZU GÖVDESİ G½ Ø8 LİK BORU BAĞLANTILI - TRANSFER İŞLEM
301.021.167-P030	DİRSEK ÜNYON M16x1,5 - G½ TRANSFER 1.İŞLEM
301.021.171-P025	ÜNYON M16x1,5 - G½ CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.174-P030	DİRSEK ÜNYON M16x1,5 - 5/8UNF TRANSFER 1.İŞLEM
301.021.176-P030	DİRSEK ÜNYON M16x1,5 - 7/16UNF TRANSFER 1.İŞLEM
301.021.181-P030	DİRSEK ÜNYON M16x1,5-M14x1 ÖZT TRANSFER 1.İŞLEM
301.021.194-P025	G½ KÜRESEL VANA Ø18LİK BORU SIKMA YÜZÜĞÜ - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.200-P025	7/16 UNF DIŞ DİŞLİ M4,5x0,5 ENJ. - G½ DIŞ DİŞLİ Ø8LİK BORU BAĞLANTILI ÜNYON - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.238-P025	TÜMLEŞİK TAHLİYE VANA TAŞMA BORUSU L:91 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.244-P025	TÜMLEŞİK TAHLİYE VANA TAŞMA BORUSU L:85 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.245-P001	TÜMLEŞİK TAHLİYE VANA SOMUNU G1 ½
301.021.248-P025	DÜZ RADYAN TAKOZU GÖVDESİ M14x1,50 Ø8LİK BORU BAĞLANTILI - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.254-P025	TÜMLEŞİK TAHLİYE VANA TAŞMA BORUSU L:105 - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.256-P050	11-12 KW ÇİFT YANIŞLI BRÜLÖR PİRİNÇ KAPAK DELİKLİ
301.021.307	ÜNYON DELİKLİ 7/16UNF - 7/16UNF
301.021.309-P025	7/16 UNF DIŞ DİŞLİ M4,5x0,5 ENJ. - 7/16 UNF DIŞ DİŞLİ UNF HAVŞALI ÜNYON - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.313-P085	GEV TİP B ENJEKTÖR M13x1 SW13 102784 - Ø1,55 NUMARALI

301.021.326-P030	EKLEME T GÖVDE M16x1,50 -M16x1,50-M16x1,50 Ø10LUK BORU BAĞLANTILI - TRANSFER İŞLEM
301.021.334-P025	M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10LUK BORU BAĞLANTILI - M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10LUK BORU BAĞLANTILI ÜNYON - CNC
301.021.356-P030	EKLEME T GÖVDE M16x1,50 Ø10LUK BORU BAĞLANTILI - G3/8-G3/8 - TRANSFER İŞLEM
301.021.372-P025	5/8 UNF DIŞ DIŞLI M8x0,75 ENJ. - M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10LUK BORU BAĞ. ÜNYON - CNC OTOMAT İŞL.
301.021.374-P025	G3/8 DIŞ DIŞLI - M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10 LUK BORU BAĞLANTILI ÜNYON - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.377-P025	7/16 UNF DIŞ DIŞLI M4,5x0,5 ENJ. - M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10LUK BORU BAĞLANTILI ÜNYON - CNC OTOMAT
301.021.380-P030	VANA REKORU G1/2 - M16x1,5 TRANSFER İŞLEM
301.021.381-P025	DÜZ RADYAN TAKOZU RAKORU Ø8LİK M14x1,50 - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.386-P085	BLİDA BRÜLÖR ENJEKTÖRÜ G3/8 LPG Ø2,40 - NUMARALI
301.021.392-P030	VANA REKORU G1/2 - M16x1,5 SOMUNLU L: 38 TRANSFER İŞLEM
301.021.396-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:325 H:15 KAYALAR - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.397-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:375 H:15 KAYALAR - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.401-P025	BRÜLÖR ENJEKTÖR GİRİŞİ KÖR TAPA M14X1 CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.487-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 2,25 NUMARALI
301.021.488-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 0,35 NUMARALI
301.021.496-P025	M24x1,50 İÇ DIŞLI - G½ DIŞ DIŞLI DÜŞÜRÜCÜ - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.510-P085	BLİDA BRÜLÖR ENJEKTÖRÜ G3/8 NG Ø3,75 - NUMARALI
301.021.515-P085	MİNİ BUBBELİ BR. ENJEKTÖRÜ G3/8 Ø1,20 - LPG NUMARALI
301.021.516-P085	MİNİ BUBBELİ BR. ENJEKTÖRÜ G3/8 Ø1,80 - LNG NUMARALI
301.021.581-P025	İÇ DIŞLI HORTUM ÇIKIŞI M16x1,50 - CNC OTOMAT İŞLEM
301.021.648-P085	M8x0,75 ENJEKTÖR 1,15 NUMARALI
301.021.667-F002	SEVİYE ÇIKIŞ MUSLUĞU UCU G3/8 KROMAJLI
301.021.782-P025	M16x1,50 DIŞ DIŞLI Ø10LUK BORU BAĞ. - G3/8 DIŞ DIŞLI ÜNYON (SIT GRUBU MUSLUK)
301.021.937-F002	BUHAR EMNİYET VANASI ALT PARÇASI G¾ LİVA POLİSAJ/KROM 540822
301.021.938-F002	BUHAR EMNİYET VANASI ALT PARÇASI G1/2 - POLİSAJ/KROMLANMIŞ
301.021.981-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:350 H:15 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.982-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:325 H:15 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.984-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:275 H:20 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.987-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:375 H:20 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.988-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:275 H:15 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.989-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:375 H:15 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
301.021.998-F002	A SERİSİ MENTEŞE KAPAK ARA BAĞLANTI PARÇASI R:470 H:15 - POLİSAJ KROM KAPLAMA
350.105.011	PLASTİK GÖVDELİ PASLANMAZ SABİTLEME ÇUBUĞU SİYAH 215 mm MONTAJLI
350.105.012	PLASTİK YAY SABİTLEYİCİ - SİYAH - MONTAJLI
350.105.013	PLASTİK YAY TAPASI - SİYAH - MONTAJLI
350.105.014	DUVARA SABİTLEME PLASTİĞİ - SİYAH - MONTAJLI

350.105.015	PLASTİK GÖVDELİ PASLANMAZ TABANCA TUTUCU SİYAH - MONTAJLI
350.105.016	PLASTİK GÖVDELİ PASLANMAZ SABİTLEME ÇUBUĞU SİYAH - 128 mm MONTAJLI
350.105.020	PLASTİK YAY SABİTLEYİCİ-MAVİ - MONTAJLI
350.105.021	PLASTİK YAY TAPASI MAVİ - MONTAJLI
350.105.022	DUVARA SABİTLEME PLASTİĞİ-MAVİ - MONTAJLI
350.105.023	PLASTİK GÖVDELİ PASLANMAZ TABANCA TUTUCU - MAVİ MONTAJLI
350.105.024	PLASTİK GÖVDELİ PASLANMAZ SABİTLEME ÇUBUĞU - MAVİ 215 mm MONTAJLI
350.105.034	ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK SPREYİ TABANCASI VE BAĞLANTI PARÇALARI
350.120.011	LAVABO GİDERİ SÜZGEÇ SETİ Ø40
350.120.026	BARDAK DURULAMA MEK. BAĞLANTI TE GRUBU - 3/8
350.120.041	EV TİPİ SIFON GİDER SÜZGEÇ SETİ Ø79
350.120.049	EV TİPİ SIFONLU MODEL BARDAK DURULAMA MEK. PÜSKÜTÜCÜ MİL L:101 - O-RİNGLİ
350.120.050	ENDÜSTRİYEL TİP SIFONLU BARDAK DURULAMA MEK. PÜSKÜTÜCÜ MİL L:81 - O-RİNGLİ
350.120.060	ENDÜSTRİYEL TİP VE EV TİPİ BLENDER DURULAMA APARATI-KUTULU
350.210.041	16-18 KW WOK OCAK VENTURİ SETİ
350.210.045	M SERİSİ 8-8,5 KW DİKEY MONOBLOK BRÜLÖR VENTURİ SETİ
350.210.053	M SERİSİ 6-6,5 KW MONOBLOK BRÜLÖR VENTURİ SETİ
350.210.072	MY SERİSİ YATAY BRÜLÖR VENTURİ SETİ G1/4
350.210.084	DÖKÜM VENTURİ SAP 15 CM. SETİ
350.210.123	DÖKÜM VENTURİ SAP 21 CM. SETİ
350.225.077	GAZ MUSLUĞU GAZ ÇIKIŞ DİRSEĞİ SETİ M16X1,5
350.225.665	LVA GAZ MUSLUĞU KELEPÇELİ GAZ GİRİŞ SETİ ½ M16x1,50
350.230.001	A GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,20 M8x0,75 - BİLYELİ
350.230.004	A GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,25 M8x0,75 - BİLYELİ
350.230.005	A GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,35 M8x0,75 - BİLYELİ
350.230.006	A GRUBU PİLOT ENJEKTÖRÜ Ø0,40 M8x0,75 - BİLYELİ
350.230.007	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT ENJEKTÖR SETİ M8x0,75 - Ø0,20
350.230.010	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT ENJEKTÖR SETİ M8x0,75 - Ø0,25
350.230.011	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT ENJEKTÖR SETİ M8x0,75 - Ø0,35
350.230.012	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT ENJEKTÖR SETİ M8x0,75 - Ø0,40
350.230.013	A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,20
350.230.016	A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,25
350.230.017	A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,35
350.230.019	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,20
350.230.022	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,25
350.230.023	ALTTAN AYARLI A GRUBU PİLOT GÖVDESİ - ENJ. Ø0,35

350.230.025	A GRUBU TEK YANIŞ EĞİK GAGALI PİLOT SAPI L:28 - DELİK İLE PARALEL
350.230.026	A GRUBU TEK YANIŞ BORU GAGALI PİLOT SAPI
350.230.029	A GRUBU ÜÇ YANIŞLI PİLOT SAPI L:35 100843
350.230.030	A GRUBU İKİ YANIŞLI PİLOT SAPI L:35 - HAVA AYARLI
350.230.032	Y TİPİ PİLOT SAPI L:40 H:29 102664
350.230.033	Y TİPİ PİLOT SAPI L:48 H:24
350.230.034	Y TİPİ PİLOT SAPI L:48 H:30
350.230.035	Y TİPİ PİLOT SAPI L:48 H:35
350.230.036	Y TİPİ PİLOT SAPI L:64 H:25 102816
350.230.037	Y TİPİ PİLOT SAPI L:64 H:29 102663
350.230.038	Y TİPİ PİLOT SAPI L:87 H:28
350.230.043	A GRUBU PİLOT TERMOELEMAN DESTEKLİ ÜÇ YANIŞ MANTAR KAFA SAC H100833
350.230.102	İKİLİ PİLOT SACI MONTAJLI GRUP H100854
350.230.103	ÜÇLÜ PİLOT SACI MONTAJLI GRUP 100855
350.230.105	A GRUBU TEK YANIŞ EĞİK GAGALI PİLOT SAPI L:28 - DELİK İLE DİK AÇILI
350.260.012	B TİPİ WAFFLE KULP SAPI SETİ KAYNAKLI
350.260.026	WAFFLE KESME TAHTASI SETİ
350.300.001	SIT GRUBU MUSLUK O-RİNGLİ KÖR TAPA G3/8 DIŞ DIŞLI
350.300.002	KONİK TEST NİPELİ M10x1
350.300.003	TEST NİPELİ M8
350.300.004	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI ÜNYON-RAKORLU
350.300.005	M16x1,50 DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI EYN. M4,50x0,5 ÜNYON-RAKORLU
350.300.006	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI ÜNYON-RAKORLU
350.300.007	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI -7/16 UNF DIŞ DIŞLI EYN. M4,50x0,5 ÜNYON-RAKORLU
350.300.008	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI Ø1 ENJ. DELİKLİ ÜNYON-RAKORLU
350.300.009	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI Ø0,60 ENJ. DELİKLİ ÜNYON-RAKORLU
350.300.010	M14x1,50 DIŞ DIŞLI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI ÜNYON-RAKORLU
350.300.011	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI HORTUM ÇIKIŞI-RAKORLU
350.300.012	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI HORTUM ÇIKIŞI - RAKOR ve SOMUNLU
350.300.013	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - G½ DIŞ DIŞLI ÜNYON L:34 -RAKORLU
350.300.014	5/8 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - G½ DIŞ DIŞLI ÜNYON L:38 -RAKOR ve SOMUNLU
350.300.015	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI T EKLEME -RAKORLU
350.300.016	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - M14x1,50-M14x1,50 T EKLEME RAMPA - 7/16 UNF RAKORLU
350.300.017	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLI EYN. M4,50x0,5 - ÜNYON DİRSEK RAKORLU
350.300.018	7/16 UNF DIŞ DIŞLI HAVŞALI DİRSEK HORTUM ÇIKIŞI - RAKOR ve SOMUNLU
350.300.019	M16x1,50 -M16x1,50-M16x1,50 HAVŞALI T EKLEME - RAKORLU

350.300.020	M16x1,50 DIŞ DIŞLİ HAVŞALI - 5/8 UNF DIŞ DIŞLİ EJN. M8x0,75 ÜNYON DİRSEK -RAKORLU
350.300.023	M14x1,50 DIŞ DIŞLİ - 7/16 UNF DIŞ DIŞLİ ÇİFTLİ HAVŞALI ÜNYON-RAKORLU
350.300.053	5/8 UNF DIŞ DIŞLİ HAVŞALI - 7/16 UNF DIŞ DIŞLİ EJN. M4,50x0,5 ÜNYON DİRSEK -RAKORLU
350.300.054	7/16 UNF DIŞ DIŞLİ EJN. M4,50x0,5 - G¼ DIŞ DIŞLİ Ø8LİK ÜNYON - YÜZÜK ve RAKORLU
350.300.059	TERMOSTAT TELİ SIKMA SETİ 550148
350.400.003	SACLI SOKET Ø8x6,50
400.001.006	ÇÖZÜM KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI GÜMÜŞ / BEYAZ A01GP60
400.002.007	ÇÖZÜM BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI GÜMÜŞ / SİYAH A01GP73
400.003.013	YUVARLAK TAMPON DÜĞME KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ L.T
400.004.004	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI 0-3-2-1 SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.005	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25ST SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.006	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 C SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.007	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 C SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.009	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.012	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ SİYAH / GÜMÜŞ
400.004.015	MAYA DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 C SİYAH / GÜMÜŞ
400.005.001	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 KIRMIZI / SİYAH - 1 SAĞDA
400.005.002	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 KIRMIZI / SİYAH
400.005.003	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI KIRMIZI / SİYAH
400.005.004	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ KIRMIZI / SİYAH
400.005.006	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 KIRMIZI / SİYAH
400.005.007	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 KIRMIZI / SİYAH
400.005.008	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KIRMIZI / SİYAH
400.008.008	EMP DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI GÜMÜŞ / SİYAH
400.009.003	EMP DÜĞME TAMPON BASKILI OK BASKILI GÜMÜŞ KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ
400.010.002	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 KIRMIZI / BEYAZ
400.010.006	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25S KIRMIZI / BEYAZ
400.010.009	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 KIRMIZI / BEYAZ
400.010.013	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 KIRMIZI / BEYAZ
400.010.016	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK/YÜKSEK/ÇAKMAKLI KIRMIZI / BEYAZ
400.010.017	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK/YÜKSEK/ÇAKMAKSIZ KIRMIZI / BEYAZ
400.010.021	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KIRMIZI / BEYAZ
400.010.039	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK/YÜKSEK/ÇAKMAKLI ÇİFT ÇIKIŞLI MUSLUK-KIRMIZI / BEYAZ
400.011.001	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 KROM / SİYAH
400.011.003	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KROM / SİYAH
400.011.004	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 KROM / SİYAH

400.011.006	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI 30- 90 KROM / SİYAH
400.011.010	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25 KROM / SİYAH
400.011.011	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI KROM / SİYAH
400.011.012	KAFTAN PARLAK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ KROM / SİYAH
400.012.001	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜSEK ÇAKMAKLI KIRMIZI / BEYAZ
400.012.002	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜSEK ÇAKMAKSIZ KIRMIZI / BEYAZ
400.012.003	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 KIRMIZI / BEYAZ
400.012.004	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 KIRMIZI / BEYAZ
400.012.005	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25 KIRMIZI / BEYAZ
400.012.006	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KIRMIZI / BEYAZ
400.012.007	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-3-2-1 KIRMIZI / BEYAZ
400.013.001	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜSEK ÇAKMAKLI KIRMIZI / BEYAZ
400.013.002	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 KIRMIZI / BEYAZ
400.013.003	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ KIRMIZI / BEYAZ
400.013.004	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 KIRMIZI / BEYAZ
400.013.005	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25 KIRMIZI / BEYAZ
400.013.006	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KIRMIZI / BEYAZ
400.013.007	KAFTAN KÜÇÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 KIRMIZI / BEYAZ
400.015.004	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ
400.015.005	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ SİYAH / BEYAZ
400.015.009	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 SİYAH / BEYAZ - 1 SAĞDA
400.015.012	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 C SİYAH / BEYAZ
400.015.013	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 C SİYAH / BEYAZ
400.015.014	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25ST SİYAH / BEYAZ
400.015.015	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 C SİYAH / BEYAZ
400.016.001	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ
400.016.003	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI 0-1-2-3 SİYAH / BEYAZ
400.016.004	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI 100-180 SİYAH / BEYAZ
400.016.007	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI 50-300 SİYAH / BEYAZ
400.016.008	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ SİYAH / BEYAZ
400.016.009	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI 30-90 SİYAH / BEYAZ
400.016.010	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KARE HALKALI 1-8 PEL24/25ST SİYAH / BEYAZ
400.020.002	BASKISIZ ŞAPKALI DÜĞME MAVİ ŞAPKALI
400.021.006	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 GÜMÜŞ / SİYAH
400.021.009	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 0-1-2-3 GÜMÜŞ/SİYAH
400.021.010	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25S GÜMÜŞ / SİYAH

400.021.012	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 GÜMÜŞ / SİYAH
400.021.014	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKSIZ GÜMÜŞ / SİYAH
400.021.015	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 GÜMÜŞ / SİYAH
400.021.017	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI GÜMÜŞ / SİYAH
400.023.004	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI SARI / SİYAH
400.024.001	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ
400.024.002	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜSEK ÇAKMAKSIZ SİYAH / BEYAZ
400.024.003	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 SİYAH / BEYAZ
400.024.004	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 SİYAH / BEYAZ
400.024.005	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25 SİYAH / BEYAZ
400.024.006	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 SİYAH / BEYAZ
400.024.007	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-3-2-1 SİYAH / BEYAZ
400.032.001	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON OK BASKILI GÜMÜŞ KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ GGM
400.036.001	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI KIRMIZI / BEYAZ
400.036.002	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 50-300 C KIRMIZI / BEYAZ
400.036.003	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ KIRMIZI / BEYAZ
400.036.004	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 30-90 KIRMIZI / BEYAZ
400.036.005	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 1-8 PEL24/25ST KIRMIZI / BEYAZ
400.036.006	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 100-180 KIRMIZI / BEYAZ
400.036.007	DORUK DÜĞME TAMPON BASKILI 0-3-2-1 KIRMIZI / BEYAZ
400.037.001	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI KROM / SİYAH
400.037.002	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK KISIK YÜKSEK ÇAKMAKSIZ KROM / SİYAH
400.037.003	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK 50-300 KROM / SİYAH
400.037.004	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK 30-90 KROM / SİYAH
400.037.005	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK 1-8 PEL24/25 KROM / SİYAH
400.037.006	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK 100-180 KROM / SİYAH
400.037.007	KAFTAN DÜĞME TAMPON BASKILI DİK 0-1-2-3 KROM / SİYAH
400.040.021	TERMOSTAT DÜĞMESİ TEK ÇİZGİ - LOVENTİ
400.044.003	FCN MAT DÜĞME TAMPON BASKILI PMK YÜKSEK ORTA DÜŞÜK SİYAH / GÜMÜŞ
400.051.001	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON OK BASKILI SİYAH KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ GGM
400.057.002	YENİ ELİPS DÜĞME TAMPON BASKILI KISIK-YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / BEYAZ KROM LOGOLU
400.067.005	DORUK DÜĞME MAYA HALKA TAMPON BASKILI KISIK YÜKSEK ÇAKMAKLI SİYAH / GÜMÜŞ
420.005.011	DORUK DÜĞME -KROM GÖVDE LOGO ÇAKILI
420.012.011	KAFTAN BÜYÜK DÜĞME SİYAH PARLAK KROM LOGO ÇAKILI
420.061.001	ÜÇGEN DÜĞME BAKALİT
WMA01B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL A SİYAH

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

WMA02B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL B SİYAH
WMA03B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL D SİYAH
WMA04B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL E SİYAH
WMA07B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL L SİYAH
WMA08B220K	WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL M SİYAH
WMA09B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 MODEL C SİYAH
WMA0B220K	A TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 220 VOLT Ø190 KALIPSIZ SİYAH
WMA15B110K	A TİPİ WAFFLE MAKİNESİ Ø190 MODEL LDK SİYAH DÖKÜM KALIPLI V2 KARTLI
WMB01N220K	B TİPİ 4 GÖZLÜ - B01 - TEFLONSUZ 220 VOLT
WMB02N220K	B TİPİ 2 GÖZLÜ - L01 - TEFLONSUZ 220 VOLT
WMC01B110K	C TİPİ WAFFLE MAKİNASI BBW 650 W 110 VOLT Ø190 DÖKÜM LİEGE KALIPLI
WSM007	KABLO SETİ B TİPİ

PRODUCT CODE	LIVA CODE ADAS FAKI	LIVA CODE ORIJINAL
ST-150.11	105.021.004-1015	105.021.004
ST-150.12	105.021.012-1015	105.021.012
ST-150.14	105.021.008-1015	105.021.008
ST-150.15	105.021.024-1015	105.021.024
ST-150.17	105.021.031-1015	105.021.031
ST-150.19	105.021.046-1015	105.021.046
ST-150.20	105.021.015-1015	105.021.015
ST-150.21	105.021.065-1015	105.021.065
ST-150.51	110.021.005	110.021.005
ST-150.52	115.011.001	115.011.001
ST-150.53	110.021.006	110.021.006
ST-150.54	115.011.002	115.011.002
ST-150.55	110.021.013	110.021.013

PART NO	DESCRIPTION
1	STAINLESS PIPE (AISI 304)
2	BASS PIPE CW617N - CUZN39PB2/BASS CW724R - CUZN21SI3P
2.1	BASS PIPE CW617N - CUZN39PB2
2.2	BASS CW724R - CUZN21SI3P
3	STEEL SPING (C45)
4	STAINLESS STEEL SHEET (AISI 304)
5	STAINLESS STEEL SHEET (AISI 430)
6	BLACK PLASTIC (PBT, MOBLEN,NA6)
7	EPIDYEMA HOSE
7.1	TRANSPARENT HOSE
7.2	BLACK INNER HOSE
7.3	SILVER METAL FILLET GUARD
8	O-RINGS (NBR-HNBR-SILICONE)
9	ALUMINIUM (6013)
10	CASTING (GG20)
11	STEEL SHEET (DKP)
12	VENDING ROD (11SMNPB30)
13	STAINLESS TUBE (AISI 304)
14	BLACK PLASTIC BAKALIT

Sample 1



Part 2.1



Sample 3



Sample 5



Sample 7



Sample 2



Part 2.2



Sample 4



Sample 6



Part 7.1



Part 7.2



Sample 8



Sample 10



Sample 12



Sample 14



Part 7.3



Sample 9



Sample 11



Sample 13



REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

Tested Components:

CS=Combined Sample

No	Sample	Composite Part of Numbers
1	CS 1	1, 2.1, 2.2, 3, 4
2	CS 2	5, 7.3, 9, 10, 11
3	CS 3	12, 13

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

TEST RESULTS

1- Inorganic Component

No.	Sub. No.	Substance	CAS-No.	CS 1	CS 2	CS 3
1	7	Bis(tributyltin) oxide (TBTO)	56-35-9	ND	ND	ND
2	8	Cobalt dichloride	7646-79-9	ND	ND	ND
3	9	Diarsenic pentoxide	1303-28-2	ND	ND	ND
4	10	Diarsenic trioxide	1327-53-3	ND	ND	ND
5	13	Lead Hydrogen Arsenate	7784-40-9	ND	ND	ND
6	14	Sodium Dichromate	7789-12-0, 10588-01-9	ND	ND	ND
7	15	Triethyl Arsenate	15606-95-8	ND	ND	ND
8	23	Lead chromate	7758-97-6	ND	ND	ND
9	24	Lead chromate molybdate sulphate red (C.I. Pigment Red 104)	12656-85-8	ND	ND	ND
10	25	Lead sulfochromate yellow (C.I. Pigment Yellow 34)	1344-37-2	ND	ND	ND
11	29	Ammonium dichromate	7789-09-5	ND	ND	ND
12	30	Boric acid	10043-35-3, 11113-50-1	ND	ND	ND
13	31	Disodium tetraborate, anhydrous	1303-96-4, 1330-43-4, 12179-04-3	ND	ND	ND
14	32	Potassium chromate	7789-00-6	ND	ND	ND
15	33	Potassium dichromate	7778-50-9	ND	ND	ND
16	34	Sodium chromate	7775-11-3	ND	ND	ND
17	35	Tetraboron disodium heptoxide, hydrate	12267-73-1	ND	ND	ND
18	39	Acids generated from chromium trioxide and their oligomers: Chromic acid Dichromic acid Oligomers of chromic acid and dichromic acid	7738-94-5, 13530-68-2	ND	ND	ND
19	40	Chromium trioxide	1333-82-0	ND	ND	ND
20	41	Cobalt (II) carbonate	513-79-1	ND	ND	ND
21	42	Cobalt (II) diacetate	71-48-7	ND	ND	ND
22	43	Cobalt (II) dinitrate	10141-05-6	ND	ND	ND
23	44	Cobalt (II) sulphate	10124-43-3	ND	ND	ND
24	51	Strontium chromate	7789-06-2	ND	ND	ND
25	56	Aluminosilicate, Refractory Ceramic Fibres	---	ND	ND	ND

No.	Sub. No.	Substance	CAS-No.	CS 1	CS 2	CS 3
26	57	Arsenic acid	7778-39-4	ND	ND	ND
27	60	Calcium arsenate	7778-44-1	ND	ND	ND
28	61	Dichromium tris(chromate)	24613-89-6	ND	ND	ND
29	63	Lead azide, Lead diazide	13424-46-9	#1	ND	ND
30	64	Lead dipicrate	6477-64-1	#1	ND	ND
31	65	Lead styphnate	15245-44-0	#1	ND	ND
32	67	Pentazinc chromate octahydroxide	49663-84-5	ND	ND	ND
33	69	Potassium hydroxy octoxo dizincate dichromate	11103-86-9	ND	ND	ND
34	70	Trilead diarsenate	3687-31-8	ND	ND	ND
35	71	Zirconia Aluminosilicate, Refractory Ceramic Fibres	---	ND	ND	ND
36	80	Diboron trioxide	1303-86-2	ND	ND	ND
37	82	Lead(II) bis(methanesulfonate)	17570-76-2	#1	ND	ND
38	96	[Phthalato(2-)]dioxotrilead	69011-06-9	#1	ND	ND
39	97	Acetic acid, lead salt, basic	51404-69-4	#1	ND	ND
40	102	Dibutyltin dichloride (DBTC)	683-18-1	ND	ND	ND
41	107	Dioxobis(stearato)trilead	12578-12-0	#1	ND	ND
42	108	Fatty acids, C16-18, lead salts	91031-62-8	#1	ND	ND
43	113	Lead bis(tetrafluoroborate)	13814-96-5	ND	ND	ND
44	114	Lead cyanamidate	20837-86-9	0.98%	ND	ND
45	115	Lead dinitrate	10099-74-8	#1	ND	ND
46	116	Lead monoxide (lead oxide)	1317-36-8	0.89%	ND	ND
47	117	Lead oxide sulphate	12036-76-9	#1	ND	ND
48	118	Lead titanium trioxide	12060-00-3	ND	ND	ND
49	119	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2	ND	ND	ND
50	127	Orange lead (lead tetroxide)	1314-41-6	0.91%	ND	ND
51	129	Pentalead tetraoxide sulphate	12065-90-6	#1	ND	ND
52	130	Pyrochlore, antimony lead yellow	8012-00-8	ND	ND	ND
53	131	Silicic acid (H ₂ Si ₂ O ₅), barium salt (1:1), lead-doped	68784-75-8	ND	ND	ND
54	132	Silicic acid, lead salt	11120-22-2	#1	ND	ND
55	133	Sulfurous acid, lead salt, dibasic	62229-08-7	#1	ND	ND
56	134	Tetraethyllead	78-00-2	#1	ND	ND

No.	Sub. No.	Substance	CAS-No.	CS 1	CS 2	CS 3
57	135	Tetralead trioxide sulphate	12202-17-4	#1	ND	ND
58	137	Trilead bis(carbonate)dihydroxide	1319-46-6	#1	ND	ND
59	138	Trilead dioxide phosphonate	12141-20-7	ND	ND	ND
60	141	Cadmium	7440-43-9	ND	ND	ND
61	142	Cadmium oxide	1306-19-0	ND	ND	ND
62	145	Cadmium sulphide	1306-23-6	ND	ND	ND
63	150	Lead di(acetate)	301-04-2	#1	ND	ND
64	153	Cadmium chloride	10108-64-2	ND	ND	ND
65	154	Sodium perborate; perboric acid, sodium salt	---	ND	ND	ND
66	155	Sodium peroxometaborate	7632-04-4	ND	ND	ND
67	158	2-Ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)	15571-58-1	ND	ND	ND
68	159	Cadmium fluoride	7790-79-6	ND	ND	ND
69	160	Cadmium sulphate	10124-36-4, 31119-53-6	ND	ND	ND
70	161	Reaction mass of 2-ethylhexyl-10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate and 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (reaction mass of DOTE and MOTE)	---	ND	ND	ND
71	177	Cadmium carbonate	513-78-0	ND	ND	ND
72	178	Cadmium dihydroxide	21041-95-2	ND	ND	ND
73	179	Cadmium dinitrate	10325-94-7	ND	ND	ND
74	186	Disodium octaborate	12008-41-2	ND	ND	ND
75	189	Lead	7439-92-1	0.83%	ND	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

No.	Sub. No.	Substance	CAS-No.	CS 1	CS 2	CS 3
76	209	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin (DBT(acac) ₂)	22673-19-4	ND	ND	ND
77	211	Diocetyl tin dilaurate, stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs., and any other stannane, dioctyl-, bis(fatty acyloxy) derivs. wherein C ₁₂ is the predominant carbon number of the fatty acyloxy moiety; Dioctyltin dilaurate; stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs. Stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs. Dioctyltin dilaurate (DOTDL)	- - 91648-39-4, 3648-18-8	ND	ND	ND
78	218	Orthoboric acid, sodium salt Boric acid, sodium salt Orthoboric acid, sodium salt Boric acid (H ₃ BO ₃), disodium salt boric acid (H ₃ BO ₃), sodium salt, hydrate Boric acid (H ₃ BO ₃), sodium salt (1:1) Trisodium orthoborate	- 1333-73-9, 13840-56-7, 22454-04-2, 25747-83-5, 14890-53-0, 14312-40-4	ND	ND	ND
79	228	Barium diboron tetraoxide (Ba(BO ₂) ₂)	13701-59-2	ND	ND	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

Tested Components:

CS=Combined Sample

No	Sample	Composite Part of Numbers
4	CS 4	6, 7.1, 7.2, 8, 14

TEST RESULTS

1-Organic Components

1. List (15 SVHC Released in Oct, 2008)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
1	Cobalt Dichloride	7646-79-9	ND
2	Diarsenic Pentaoxide	1303-28-2	ND
3	Diarsenic Trioxide	1327-53-3	ND
4	Lead Hydrogen Arsenate	7784-40-9	ND
5	Triethyl Arsenate	15606-95-8	ND
6	Sodium Dichromate	7789-12-0, 10588-01-9	ND
7	Bis (Tributyltin) Oxide (TBTO)	56-35-9	ND
8	Anthracene	120-12-7	ND
9	4,4'-Diaminodiphenylmethane (MDA)	101-77-9	ND
10	Hexabromocyclododecane (HBCDD) and All Major Diastereoisomers Identified (α -HBCDD, β -HBCDD, γ -HBCDD)	25637-99-4 and 3194-55-6 (134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8)	ND
11	5-Tert-Butyl-2,4,6-Trinitro-m-Xylene (Musk Xylene)	81-15-2	ND
12	Bis (2-Ethylhexyl) Phthalate (DEHP)	117-81-7	ND
13	Dibutyl Phthalate (DBP)	84-74-2	ND
14	Benzyl Butyl Phthalate (BBP)	85-68-7	ND
15	Short Chain Chlorinated Paraffins (C10-13)	85535-84-8	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

2. List (13 SVHC Release in Jan, 2010 and Mar, 2010)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
16	Lead Chromate	7758-97-6	ND
17	Lead Chromate Molybdate Sulphate Red (C.I. Pigment Red 104)	12656-85-8	ND
18	Lead Sulfochromate Yellow (C.I. Pigment Yellow 34)	1344-37-2	ND
19	Tris (2-Chloroethyl) Phosphate	115-96-8	ND
20	2,4-Dinitrotoluene	121-14-2	ND
21	Diisobutyl Phthalate (DIBP)	84-69-5	ND
22	Coal Tar Pitch, High Temperature	65996-93-2	ND
23	Anthracene Oil	90640-80-5	ND
24	Anthracene Oil, Anthracene Paste, Distn. Lights	91995-17-4	ND
25	Anthracene Oil, Anthracene Paste, Anthracene Fraction	91995-15-2	ND
26	Anthracene Oil, Anthracene-low	90640-82-7	ND
27	Anthracene Oil, Anthracene Paste	90640-81-6	ND
28	Acrylamide	79-06-1	ND

3. List (8 SVHC Release in Jun,2010)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
29	Boric Acid	10043-35-3, 11113-50-1	ND
30	Disodium Tetraborate, Anhydrous	1330-43-4, 12179-04-3, 1303-96-4	ND
31	Tetraboron Disodium Heptaoxide, Hydrate	12267-73-1	ND
32	Sodium Chromate	7775-11-3	ND
33	Potassium Chromate	7789-00-6	ND
34	Ammonium Dichromate	7789-09-5	ND
35	Potassium Dichromate	7778-50-9	ND
36	Trichloroethylene	79-01-6	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

4. List (8 SVHC Release in Dec,2010)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
37	2-Methoxyethanol	109-86-4	ND
38	2-Ethoxyethanol	110-80-5	ND
39	Cobalt Sulphate	10124-43-3	ND
40	Cobalt Dinitrate	10141-05-6	ND
41	Cobalt Carbonate	513-79-1	ND
42	Cobalt Diacetate	71-48-7	ND
43	Chromium Trioxide	1333-82-0	ND
44	Chromic Acid Dichromic Acid Oligomers of Chromic Acid and Dichromic Acid	7738-94-5 13530-68-2 --	ND

5. List (7 SVHC Release in Jun, 2011)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
45	Strontium Chromate	7789-06-2	ND
46	2-ethoxyethyl acetate (2-EEA)	111-15-9	ND
47	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11- branched and linear alkyl esters (DHNUF)	68515-42-4	ND
48	Hydrazine	7803-57-8 302-01-2	ND
49	1-methyl-2-pyrrolidone	872-50-4	ND
50	1,2,3-trichloropropane	96-18-4	ND
51	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-8- branched alkyl esters, C7-rich (DIHP)	71888-89-6	ND

6. List (20 SVHC Release in Dec, 2011)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
52	Lead dipicrate	6477-64-1	ND
53	Lead styphnate	15245-44-0	ND
54	Lead azide; Lead diazide	13424-46-9	ND
55	Phenolphthalein	77-09-8	ND
56	2,2'-dichloro-4,4'-methylenedianiline (MOCA)	101-14-4	ND
57	N,N-dimethylacetamide (DMAC)	127-19-5	ND
58	Trilead diarsenate	3687-31-8	ND
59	Calcium arsenate	7778-44-1	ND
60	Arsenic acid	7778-39-4	ND
61	Bis(2-methoxyethyl) ether	111-96-6	ND
62	1,2-Dichloroethane	107-06-2	ND
63	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, (4-tert-Octylphenol)	140-66-9	ND
64	2-Methoxyaniline; o-Anisidine	90-04-0	ND
65	Bis(2-methoxyethyl) phthalate (DMEP)	117-82-8	ND
66	Formaldehyde, oligomeric reaction products with aniline (technical MDA)	25214-70-4	ND
67	Pentazinc chromate octahydroxide	49663-84-5	ND
68	Potassium hydroxyoctaoxodizincate di-chromate	11103-86-9	ND
69	Dichromium tris(chromate)	24613-89-6	ND
70	Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres	(Index No. 650-017-00-8)	ND
71	Zirconia Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres	(Index No. 650-017-00-8)	ND

7. List (13 SVHC Release in Jun, 2012)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
72	1,2-bis(2-methoxyethoxy)ethane (TEGDME; triglyme)	112-49-2	ND
73	1,2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)	110-71-4	ND
74	Diboron trioxide	1303-86-2	ND
75	Formamide	75-12-7	ND
76	Lead(II) bis(methanesulfonate)	17570-76-2	ND
77	TGIC (1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione)	2451-62-9	ND
78	β -TGIC (1,3,5-tris[(2S and 2R)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione)	59653-74-6	ND
79	4,4'-bis(dimethylamino)benzophenone (Michler's ketone)	90-94-8	ND
80	N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'-methylenedianiline (Michler's base)	101-61-1	ND
81	[4-[4,4'-bis(dimethylamino)benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride (C.I. Basic Violet 3) [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	548-62-9	ND
82	[4-[4-anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] dimethylammonium chloride (C.I. Basic Blue 26) [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	2580-56-5	ND
83	α,α -Bis[4-(dimethylamino)phenyl]-4-(phenylamino)naphthalene-1-methanol (C.I. Solvent Blue 4) [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	6786-83-0	ND
84	4,4'-bis(dimethylamino)-4''-(methylamino)trityl alcohol [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	561-41-1	ND

8. List (54 SVHC Release in Dec, 2012)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
85	Bis(pentabromophenyl) ether (decabromodiphenyl ether; DecaBDE)	1163-19-5	ND
86	Pentacosaflluorotridecanoic acid	72629-94-8	ND
87	Tricosaflluorododecanoic acid	307-55-1	ND
88	Henicosaflluoroundecanoic acid	2058-94-8	ND
89	Heptacosaflluorotetradecanoic acid	376-06-7	ND
90	Diazene-1,2-dicarboxamide (C,C'- azodi(formamide))	123-77-3	ND
91	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride; - cis-cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride - Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride - trans-cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	13149-00-3 85-42-7 14166-21-3	ND
92	Hexahydromethylphthalic anhydride; - Hexahydro-4-methylphthalic anhydride - Hexahydro-3-methylphthalic anhydride - Hexahydro-1-methylphthalic anhydride - Hexahydromethylphthalic anhydride	- 19438-60-9 57110-29-9 48122-14-1 25550-51-0	ND
93	4-Nonylphenol, branched and linear [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 9 covalently bound in position 4 to phenol, covering also UVCB- and well-defined substances which include any of the individual isomers or a combination thereof]	-	ND
94	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated [covering well-defined substances and UVCB substances, polymers and homologues]	-	ND
95	Methoxyacetic acid	625-45-6	ND
96	N,N-dimethylformamide	68-12-2	ND
97	Dibutyltin dichloride (DBTC)	683-18-1	ND
98	Lead monoxide (Lead oxide)	1317-36-8	ND
99	Orange lead (Lead tetroxide)	1314-41-6	ND
100	Lead bis(tetrafluoroborate)	13814-96-5	ND
101	Trilead bis(carbonate)dihydroxide	1319-46-6	ND
102	Lead titanium trioxide	12060-00-3	ND
103	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2	ND
104	Silicic acid, lead salt	11120-22-2	ND

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
105	Silicic acid (H ₂ Si ₂ O ₅), barium salt (1:1), lead-doped [with lead (Pb) content above the applicable generic concentration limit for 'toxicity for reproduction' Repr. 1A (CLP) or category 1 (DSD); the substance is a member of the group entry of lead compounds, with index number 082-001-00-6 in Regulation (EC) No 1272/2008]	68784-75-8	ND
106	1-bromopropane (n-propyl bromide)	106-94-5	ND
107	Methyloxirane (Propylene oxide)	75-56-9	ND
108	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear	84777-06-0	ND
109	Diisopentylphthalate (DIPP)	605-50-5	ND
110	N-pentyl-isopentylphthalate	776297-69-9	ND
111	1,2-diethoxyethane	629-14-1	ND
112	Acetic acid, lead salt, basic	51404-69-4	ND
113	Lead oxide sulfate	12036-76-9	ND
114	[Phthalato(2-)]dioxotrilead	69011-06-9	ND
115	Dioxobis(stearato)trilead	12578-12-0	ND
116	Fatty acids, C16-18, lead salts	91031-62-8	ND
117	Lead cyanamide	20837-86-9	ND
118	Lead dinitrate	10099-74-8	ND
119	Pentalead tetraoxide sulphate	12065-90-6	ND
120	Pyrochlore, antimony lead yellow	8012-00-8	ND
121	Sulfurous acid, lead salt, dibasic	62229-08-7	ND
122	Tetraethyllead	78-00-2	ND
123	Tetralead trioxide sulphate	12202-17-4	ND
124	Trilead dioxide phosphonate	12141-20-7	ND
125	Furan	110-00-9	ND
126	Diethyl sulphate	64-67-5	ND
127	Dimethyl sulphate	77-78-1	ND
128	3-ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine	143860-04-2	ND
129	Dinoseb (6-sec-butyl-2,4-dinitrophenol)	88-85-7	ND
130	4,4'-methylenedi-o-toluidine	838-88-0	ND
131	4,4'-oxydianiline and its salts	101-80-4	ND
132	4-aminoazobenzene	60-09-3	ND
133	4-methyl-m-phenylenediamine (toluene-2,4-diamine)	95-80-7	ND

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
134	6-methoxy-m-toluidine (p-cresidine)	120-71-8	ND
135	Biphenyl-4-ylamine	92-67-1	ND
136	o-aminoazotoluene [(4-o-tolylazo-o-toluidine)]	97-56-3	ND
137	o-toluidine	95-53-4	ND
138	N-methylacetamide	79-16-3	ND

9. List (6 SVHC Release in Jun, 2013)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
139	Cadmium	7440-43-9	ND
140	Cadmium oxide	1306-19-0	ND
141	Dipentyl phthalate (DPP)	131-18-0	ND
142	4-Nonylphenol, branched and linear, ethoxylated [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 9 covalently bound in position 4 to phenol, ethoxylated covering UVCB- and well-defined substances, polymers and homologues, which include any of the individual isomers and/or combinations thereof]	-	ND
143	Ammonium pentadecafluorooctanoate (APFO)	3825-26-1	ND
144	Pentadecafluorooctanoic acid (PFOA)	335-67-1	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

10. List (7 SVHC Release in Dec, 2013)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
145	Cadmium sulphide	1306-23-6	ND
146	Disodium 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate) (C.I. Direct Red 28)	573-58-0	ND
147	Disodium 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminophenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo] -5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (C.I. Direct Black 38)	1937-37-7	ND
148	Dihexyl phthalate	84-75-3	ND
149	Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol)	96-45-7	ND
150	Lead di(acetate)	301-04-2	ND
151	Trixylyl phosphate	25155-23-1	ND

11. List (4 SVHC Release in Jun, 2014)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
152	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dihexyl ester, branched and linear	68515-50-4	ND
153	Cadmium chloride	10108-64-2	ND
154	Sodium perborate; Perboric acid, sodium salt	--	ND
155	Sodium peroxometaborate	7632-04-4	ND

12. List (6 SVHC Release in December, 2014)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
156	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol (UV-328)	25973-55-1	ND
157	2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphenol (UV-320)	3846-71-7	ND
158	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)	15571-58-1	ND
159	Cadmium fluoride	7790-79-6	ND
160	Cadmium sulphate	10124-36-4; 31119-53-6	ND
161	Reaction mass of 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate and 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (reaction mass of DOTE and MOTE)	-	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

13. List (2 SVHC Release in June, 2015)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
162	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkyl esters; 1,2-benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters with $\geq 0.3\%$ of dihexyl phthalate (EC No. 201-559-5)	68515-51-5; 68648-93-1	ND
163	5-Sec-butyl-2-(2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5- methyl-1,3-dioxane [1], 5-Sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5- methyl-1,3-dioxane [2] [covering any of the individual isomers of [1] and [2] or any combination thereof]	-	ND

14. List (5 SVHC Release in December, 2015)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
164	1,3-Propanesultone	1120-71-4	ND
165	2,4-di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl) phenol (UV-327)	3864-99-1	ND
166	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(tert-butyl)-6-(sec- butyl)phenol (UV-350)	36437-37-3	ND
167	Nitrobenzene	98-95-3	ND
168	Perfluorononan-1-oic-acid and its sodium and ammonium salts; - Ammonium salts of perfluorononan-1-oic-acid - Perfluorononan-1-oic-acid - Sodium salts of perfluorononan-1-oic-acid	- 4149-60-4 375-95-1 21049-39-8	ND

15. List (1 SVHC Release in June, 2016)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
169	Benzo[def]chrysene (Benzo[a]pyrene)	50-32-8	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

16. List (4 SVHC Release in January, 2017)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
170	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A; BPA)	80-05-7	ND
171	Nonadecafluorodecanoic acid (PFDA) and its sodium and ammonium salts	335-76-2 3830-45-3 3108-42-7	ND
172	p-(1,1-dimethylpropyl)phenol	80-46-6	ND
173	4-heptylphenol, branched and linear [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 7 covalently bound predominantly in position 4 to phenol, covering also UVCB- and well-defined substances which include any of the individual isomers or a combination thereof]	-	ND

17. List (1 SVHC Release in July, 2017)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
174	Perfluorohexane-1-sulfonic acid and its salts (PFHxS)	-	ND

18. List (7 SVHC Release in January, 2018)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
175	Benz[a]anthracene	56-55-3, 1718-53-2	ND
176	Cadmium carbonate	513-78-0	ND
177	Cadmium hydroxide	21041-95-2	ND
178	Cadmium nitrate	10022-68-1, 10325-94-7	ND
179	Chrysene	218-01-9, 1719-03-5	ND
180	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octa deca-7,15-diene ("Dechlorane Plus" TM)	-	ND
181	Reaction products of 1,3,4-thiadiazolidine-2,5-dithione, formaldehyde and 4-heptylphenol, branched and linear (RP-HP)	-	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

19. List (10 SVHC Release in June, 2018)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
182	Terphenyl, hydrogenated	61788-32-7	ND
183	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	ND
184	Lead	7439-92-1	ND
185	Ethylenediamine	107-15-3	ND
186	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6	ND
187	Disodium octaborate	12008-41-2	ND
188	Dicyclohexyl phthalate	84-61-7	ND
189	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	ND
190	Benzo[ghi]perylene	191-24-2	ND
191	Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2 anhydride	552-30-7	ND

20. List (6 SVHC Release in January, 2019)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w) CS 4
192	2,2-bis(4'-hydroxyphenyl)-4-methylpentane	6807-17-6	ND
193	Benzo[k]fluoranthene	207-08-9	ND
194	Fluoranthene	206-44-0 93951-69-0	ND
195	Phenanthrene	85-01-8	ND
196	Pyrene	129-00-0 1718-52-1	ND
197	1,7,7-trimethyl-3-(phenylmethylene)bicyclo[2.2.1]heptan-2-one	15087-24-8	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

21. List (4 SVHC Release in July, 2019)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
198	2-methoxyethyl acetate	110-49-6	ND
199	Tris (4-nonylphenyl, branched and linear) phosphate (TNPP) with ≥0.1% w/w of 4-nonylphenol, branched and linear (4-NP)	-	ND
200	2,3,3,3-tetrafluoro-2- (heptafluoropropoxy) propanoic acid and its salts and its acyl halides (covering any of their individual isomers and combinations thereof)	-	ND
201	4-tert-butylphenol	98-54-4	ND

22. List (4 SVHC Release in January, 2020)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
202	Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts	-	ND
203	Diisohexyl phthalate	71850-09-4	ND
204	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5	ND
205	2-benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenone	119313-12-1	ND

23. List (4 SVHC Release in June, 2020)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
206	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin	22673-19-4	ND
207	butyl 4-hydroxybenzoate	94-26-8	ND
208	2-methylimidazole	693-98-1	ND
209	1-vinylimidazole	1072-63-5	ND

24. List (2 SVHC Release in January, 2021)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
210	Bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl)ether	143-24-8	ND
211	Diocetyl tin dilaurate, stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs., and any other stannane, dioctyl-, bis(fatty acyloxy) derivs. wherein C12 is the predominant carbon number of the fatty acyloxy moiety	-	ND

25. List (8 SVHC Release in July, 2021)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
212	2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde and its individual stereoisomers	-	ND
213	Orthoboric acid, sodium salt	13840-56-7	ND
214	2,2-bis(bromomethyl)propane-1,3-diol (BMP); 2,2-dimethylpropan-1-ol, tribromo derivative/3-bromo-2,2-bis(bromomethyl)-1-propanol (TBNPA); 2,3-dibromo-1-propanol (2,3-DBPA)	3296-90-0, 36483-57-5 1522-92-5, 96-13-9	ND
215	Glutaral	111-30-8	ND
216	Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP) (UVCB substances consisting of more than or equal to 80% linear chloroalkanes with carbon chain lengths within the range from C14 to C17)	-	ND
217	Phenol, alkylation products (mainly in para position) with C12-rich branched alkyl chains from oligomerisation, covering any individual isomers and/ or combinations thereof (PDDP)	-	ND
218	1,4-dioxane	123-91-1	ND
219	4,4'-(1-methylpropylidene)bisphenol	77-40-7	ND

26. List (4 SVHC Release in January, 2022)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
220	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	ND
221	tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4	ND
222	(±)-1,7,7-trimethyl-3-[(4-methylphenyl)methylene]bicyclo[2.2.1]heptan-2-one covering any of the individual isomers and/or combinations thereof (4-MBC)	-	ND
223	S-(tricyclo(5.2.1.0 ^{2,6})deca-3-en-8(or 9)-yl O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) phosphorodithioate	255881-94-8	ND

27. List (1 SVHC Release in June, 2022)

No.	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
			CS 4
224	N-(hydroxymethyl)acrylamide	119-47-1	ND

28. List (9 SVHC Release in January, 2023)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
225	Reaction mass of 2,2,3,3,5,5,6,6-octafluoro-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropan-2-yl)morpholine and 2,2,3,3,5,5,6,6-octafluoro-4-(heptafluoropropyl)morpholine	-	ND
226	Perfluoroheptanoic acid and its salts <ul style="list-style-type: none"> • Ammonium perfluoroheptanoate • Potassium perfluoroheptanoate • Perfluoroheptanoic acid Sodium perfluoroheptanoate	6130-43-4 21049-36-5 375-85-9 20109-59-5	ND
227	Melamine	108-78-1	ND
228	Isobutyl 4-hydroxybenzoate	4247-02-3	ND
229	bis(2-ethylhexyl) tetrabromophthalate covering any of the individual isomers and/or combinations thereof Bis(2-ethylhexyl) tetrabromophthalate	26040-51-7	ND
230	Barium diboron tetraoxide	13701-59-2	ND
231	4,4'-sulphonyldiphenol	80-09-1	ND
232	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol	79-94-7	ND
233	1,1'-[ethane-1,2-diylbisoxo]bis[2,4,6-tribromobenzene]	37853-59-1	ND

29. List (2 SVHC Release in June, 2023)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
234	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8	ND
235	Bis(4-chlorophenyl) sulphone	80-07-9	ND

30. List (5 SVHC Release in January, 2024)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
236	2,4,6-tri-tert-butylphenol	732-26-3	ND
237	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol (UV-329)	3147-75-9	ND
238	2-(dimethylamino)-2-[(4-methylphenyl)methyl]-1-[4-(morpholin-4-yl)phenyl]butan-1-one	119344-86-4	ND
239	Bumetrizole (UV-326)	3896-11-5	ND
240	Oligomerisation and alkylation reaction products of 2-phenylpropene and phenol <ul style="list-style-type: none"> Phenol, methylstyrenated 	- 68512-30-1	ND

31. List (1 SVHC Release in June, 2024)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
241	Bis(α,α -dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3	ND

32. List (1 SVHC Release in November, 2024)

	Chemical Substance	CAS-No.	RESULTS (% w/w)
No.			CS 4
242	Triphenyl phosphate (TPhP)	115-86-6	ND

REPORT : TURT240139135

04 December, 2024

Reporting limit=0.1% (raw material)

SVHC = Substance of very high concern

ND = Not detected (the result is less than the reporting limit)

Reporting limit = Quantitation limit of analyte in sample

Note= Determination was based on elemental analysis. The content was calculated based on assumption of worst-case.

#1: Lead (Pb) is found 8221 ppm in CS 1 of Submitted Sample, The Estimated Content of Substance Lead azide, Lead diazide, Lead dipicrate, Lead styphnate, Lead(II) bis(methanesulfonate), [Phthalato(2-)]dioxotrilead, Acetic acid, lead salt, basic, Dioxobis(stearato)trilead, Fatty acids, C16-18, lead salts, Lead dinitrate, Lead oxide sulphate, Pentalead tetraoxide sulphate, Silicic acid, lead salt, Sulfurous acid, lead salt, dibasic, Tetraethyllead, Tetralead trioxide sulphate, Trilead bis(carbonate)dihydroxide, Lead di(acetate) MAY BE HIGHER THAN 0.1% by calculating from the Lead (Pb) content with adjustment by weight ratio factor

Notes:

- Substances of very high concern (SVHC) are classified as:
 - Carcinogenic, mutagenic or toxic to reproduction category 1 (proven on humans) and category 2 (proven on animals)
 - Persistent, bioaccumulative and toxic chemicals (PBT)
 - Very persistent and very bioaccumulative chemicals (vPvB)
 - Other similar substances such as endocrine disrupters
- If the imported or manufactured volume of each individual SVHC in article is more than 0.1% (w/w) and if it exceeds 1 tonne per year across all product ranges, then importer or manufacturer require notification to the European Chemical Agency (ECHA). For substances included in the Candidate List on or after 1 December 2010, the notifications have to be submitted no later than 6 months after the inclusion. The following information has to be submitted for notification:
 - Identification of the registrant and the substance
 - Classification and labelling of the substance
 - Description of use of the substance and the article
 - Registration number, if available
 - Tonnage range
- As per article 31 of regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH), suppliers of mixtures not classified as dangerous according to directive 1999/45/EC have to provide the recipients, at their request, with a safety data sheet if the mixtures contain at least one substance on the SVHC candidate list and its individual concentration is 0.1%(w/w) or above for non-gaseous preparations.

REACH requirement:

As per article 33(1) of regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH), recipients of product must be provided with information of safe use if any of the tested substances (SVHC) exceeded 0.1% (w/w). A product meets the requirement of article 33(1) by default when no SVHC exceeds 0.1% (w/w).

END OF TEST REPORT