

## DH 9500 TİPİ LOKOMOTİFLERİ LASTİK PARÇALARI LİSTESİ

EK 6

Sayfa: 1

SIRA NO	RESİM NO	GRUP NO	ÖLÇÜLER	YAPILAN DENEYLER	SERTLİK Shore	MALZEME	LOKODA KULLANILDIĞI YER	BİR LOKO MİKTAR	..... LOKO SİP. MİKT.	AÇIKLAMALAR
1	LM 02881 a	6000	5x40 Açınım boyu 4587	S,G	60±5	KÖPÜKLÜ KAUÇUK	SOĞUTMA FANI	4590 mm.		
2	LM 02752	4000	10x1000x2000	S,G	45	NEOPREN	ŞASI ÜSTÜ İZOLASYON LASTİKLERİ	2 1/2 PLAKA		YAĞA, YAKITA ve -20°C+40°C SICAKLIĞA DAYANIKLI. BOY 2000 veya KATLARI
3	28 D 1283-1022666 (1023758' e bkz.)	1000	5x1000x2000		70	İZOLE KAUÇUK	SUSTALARIN ALT ve ÜSTÜNDE	1/2 PLAKA		YAĞA, YAKITA ve -20°C+40°C SICAKLIĞA DAYANIKLI. BOY 2000 veya KATLARI
4	LM 02920 poz 9		10x1000x2000	S,G	45	NEOPREN	MAKİNİST KABİNİ KAİDESİ LASTİKLERİ	1/2 PLAKA		YAĞA, YAKITA ve -20°C+40°C SICAKLIĞA DAYANIKLI. BOY 2000 veya KATLARI
5	LM 03191	3000	8,1xφ85xφ72	S,G	70±2	NİTRİL	TURBOŞANZUMAN HİDROLİK YAĞ BORU BAĞLANTILARI	2 ADET		-40°C ile +140°C HİDROLİK YAĞA DAYANIKLI OLACAKTIR.
6	LM 02991/8 28A2170-1069324	2000	10x15x2210	S,G	65±5	SİLİKON	MOTOR MODÜLÜ ÇATISI	1 ADET		YAĞA, YAKITA ve -30°C+150°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
7	LM 03225	2000	-	S,G	68	NİTRİL	MOTOR HAVA EMME	2 ADET		YAĞA, YAKITA ve -20°C+120°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
8	LM 03450/17	2000	10x30x14000	S,G	60±5	KÖPÜKLÜ KAUÇUK	MOTOR MODÜLÜ ÇATISI	14000 mm		YAĞA, YAKITA ve -20°C+120°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
9	LM 02856/12	6000	10x30x8000	S.G	60±	KÖPÜKLÜ KAUÇUK	SOĞUTMA MODÜLÜ ÇATISI	8000 mm		YAĞA, YAKITA ve -20°C+120°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
10	LM 02726/15	10000	10x30x8000	S.G	60±5	KÖPÜKLÜ KAUÇUK	PNÖMATİK MODÜL ÇATISI	8000 mm		YAĞA, YAKITA ve -20°C+120°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
11	LM 05380		Resme göre	S,D,G	70±2	NİTRİL	PANJUR ORİNGİ	4 adet		120° C YAĞA DAYANIKLI -20°C+120°C SICAKLIĞA DAYANIKLI.
12	LM 05417									
13	-	-	Resme göre	S.G	50±5	EPDM	MARKİZ KAPISI	-	-	-
14										
15										

NOT: Parça üzerinde yapılacak deneye ait kısaltmalar:

S: Sertlik, Ç: Çekme, K: Katlama, D: Dayanma, O: Otoklav, E: Esneme, G: Görünüş ve ölçü.

İlgili Teknik Şartname: 260.003