

AL-T Hoogwaardig vet



hoge temperatuurbestendigheid duurzame smering

WEICON AL-T is geschikt voor wals- en glijlagers, scharnieren, hendels en lagers, voor spindels, getande assen en bij alle voor vetsmering toegelaten glijsnelheden.

Technische gegevens

Afkorting	DIN 51502	KPL 2 R -20
Consistentieclassificatie	DIN 51818	NLGI-Klasse 2
Basisolie		Minerale olie
Basis verdikkingsmiddel		Aluminium complexe zeep
Kleur		dunkelbraun
Dichtheid	(+20°C) DIN 51757	0,94 g/cm ³
Siliconenvrij		ja
VKA-TEST Goede lading	DIN 51350	2.200 N
VKA-TEST lasbelasting	DIN 51350	2.400 N
VKA-TEST Calotte Waarde	DIN 51350 (1Min/1000N)	2 mm
Waarde snelheidskenmerk		200.000
Walkpenetratie	DIN EN ISO 2137	265 - 295 1/10 mm
Waterbestendigheid	DIN 51807	0 - 90
Warmtecapaciteit	DIN EN ISO 22007-4	1,49 J/(g·K)
Thermische geleidbaarheid	DIN EN ISO 22007-4	0,372 W/m·K
Diëlektrische sterkte	DIN EN 60243- 1- 1	11,0 kV/mm
Druppelpunt	IP 396	> 210 °C
viscositeit van basisolie (40°C)	DIN 51 562	230 mm ² /s
Viscositeit van basisolie (+100 °C)	DIN 51 562	15 mm ² /s
EMCOR-corrosietest	DIN 51802 (gedestilleerd water)	0 / 0
Warmteverspreiding		0,265 mm ² /s
Temperatuurbestendigheid		-25 °C tot +190 °C
Goedkeuringen / Richtlijnen		
ISSA-code		75.509.01
IMPA-Code		450444/450445

Gebruiksaanwijzing

Bij de verwerking van WEICON producten moeten de fysische, veiligheids-, toxicologische en ecologische gegevens en voorschriften in onze EG veiligheidsinformatiebladen (www.weicon.de) in acht worden genomen.

Toepassen

Het hoogwaardige AL-W vet kan in de gewenste hoeveelheid op het te smeren onderdeel worden aangebracht met de aanbrengspatel of de Flexy contourspatel. De 400 g patronen kunnen eenvoudig worden aangebracht met een handbediende vetspuit, bijvoorbeeld volgens DIN 1283.

Opslag

WEICONAllround smeermiddelen moet droog bij kamertemperatuur worden bewaard. Ongeopende verpakkingen kunnen worden opgeslagen bij temperaturen tussen +18°C en +28°C gedurende ten minste 24 maanden na de leveringsdatum. Geopende verpakkingen moeten binnen 6 maanden worden gebruikt.

Accessoires

1000147	Reinigerspray S, 500 ml, transparant
1000347	Reiniger S, 5 L, kleurloos, transparant
10039119	Schnellreiniger, 500 ml, kleurloos, transparant
10055297	Industrie-Reiniger, 500 ml
10010887	Verwerkingsspatel, 1 stuk
10022562	Verwerkingsspatel, 1 stuk
10010066	Contourspatel Flexy, 1 stuk
10065455	Borstel 35, lang, zelfklevend, 1 stuk

Aanbevolen hulpmiddelen

FettpressePlusvrije doeken

Beschikbare containermaten

10018579	AL-T Hoogwaardig vet, 0,4 kg, dunkelbraun
10018591	AL-T Hoogwaardig vet, 1 kg, dunkelbraun
10018595	AL-T Hoogwaardig vet, 5 kg, dunkelbraun
10018599	AL-T Hoogwaardig vet, 25 kg, dunkelbraun

Omreken tabel

(°C x 1,8) + 32 = °F
mm/25,4 = inch
µm/25,4 = mil
N x 0,225 = lb
N/mm² x 145 = psi
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in
Nm x 0,738 = lb·ft
Nm x 141,62 = oz·in
mPa·s = cP
N/cm x 0,571 = lb/in
kV/mm x 25,4 = V/mil

Opmerking

Alle informatie en aanbevelingen in dit technische informatieblad vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, omdat we niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien we niet bekend zijn met de specifieke toepassingsvoorwaarden bij de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constant hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan uw eigen tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de eigenschappen heeft die u nodig hebt. Een claim die hieruit voortvloeit is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

AL-T Hoogwaardig vet

Smeer- en multifunctionele oliën

Klik hier voor de pagina met productdetails:



Opmerking

Alle informatie en aanbevelingen in dit technische informatieblad vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, omdat we niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien we niet bekend zijn met de specifieke toepassingsvoorwaarden bij de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constant hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan uw eigen tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de eigenschappen heeft die u nodig hebt. Een claim die hieruit voortvloeit is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 0 914 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr