Frstellt am: 07.04.2022



Hochleistungsfette

Schmier- & Multifunktionsöle

AL-W Hochleistungsfett



Spezialschmierstoff | auch für Unterwasser-Anwendungen

WEICON AL-W bietet wirksamen Schutz vor aggressiven Flüssigkeiten, wie Meer- oder Abwasser, sowohl im maritimen Bereich als auch in Nassbetrieben.

Der Schmierstoff eignet sich für Wälz- und Gleitlager auch im Mischreibungsbetrieb, Gelenke, Hebel, Gleitführungen, Spindeln, Keilwellen, offene Getriebe, Schneckengetriebe, Ketten und Drahtseile bei allen für die Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten.

Technische Daten

Kurzbezeichnung		KPL 1-2 E -25
Konsistenzeinteilung	DIN 51818	NLGI-Klasse 1-2
Basis		Spez. Calcium Seife / Mineralöl
Farbe		beige
Dichte	(+20°C) DIN 51757	0,94 g/cm ³
Silikonfrei		ja
VKA-TEST Gutlast	DIN 51350	3.200 N
VKA-TEST Schweißlast	DIN 51350	0,7 N
VKA-TEST Kalotten-Wert	DIN 51350 (1Min/ 1000N)	3.400 N
Drehzahlkennwert		450.000
Walkpenetration	DIN ISO 2137	285 - 315 1/10 mm
Wasserbeständigkeit	DIN 51807	0 - 40
Wärmekapazität	DIN EN ISO 22007-4	1,762 J/(g·K)
Wärmeleitfähigkeit		0,494 W/m·K
Durchschlagsfestigkeit	DIN EN 60243-1 (20°C)	9,5 kV/mm
Tropfpunkt	IP 396	> 100 °C
Grundölviskosität (40°C)	DIN 51 562	100 mm²/s
Grundölviskosität (+100 °C)	DIN 51 562	9 mm²/s
EMCOR-Korrosionstest	DIN 51 802	0/0
Entspricht		Bundeswehr TL 9150-0066 NATO Spez. G-460
Salzsprühnebeltest		keine Korrosion
Temperaturleitfähigkeit		0,296 mm²/s
ISSA-Code		53.052.10/11
Temperaturbeständigkeit		-25 °C bis +80 °C
IMPA-Code		450437/38
Lagerfähigkeit		24 Mon.

Oberflächenvorbehandlung

Die zu schmierende Oberfläche, je nach Grad der Verschmutzung, zunächst mit WEICON Reiniger S säubern. Bei bereits verwendeten Schrauben mit der Drahtbürste bearbeiten und mit WEICON Reiniger S säubern.

Verarbeitung

AL-W gleichmäßig auftragen.

Lagerung

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern. dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Empfohlene Lagertemperatur: Raumtemperatur.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG -Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

Hinweis
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Spain phone +34 (0) 914 7997 34

WEICON GmbH & Co. KG ohone +49 (0) 251 9322 0

Italy phone +39 (0) 010 2924 871

WEICON Romania SRL phone +40 (0) 3 65 730 763

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

WEICON South East Asia Pte Ltd ne (+65) 6710 7671

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti. Turkey phone +90 (0) 212 465 33 65

Erstellt am: 07.04.2022

WEICON

Hochleistungsfette

Schmier- & Multifunktionsöle

AL-W Hochleistungsfett

Erhältliche Gebindegrößen

AL-W Hochleistungsfett, 120 g, beige 26450012 26450040 AL-W Hochleistungsfett, 0,4 kg, beige 26450100 AL-W Hochleistungsfett, 1 kg, beige 26450500 AL-W Hochleistungsfett, 5 kg, beige 26450925 AL-W Hochleistungsfett, 25 kg, beige



Hinweis
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbielbende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeitert die alleinige Verantwortung.

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

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

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

WEICON Ibérica S.L. Spain phone +34 (0) 914 7997 34 info@weicon.es WEICON GmbH & Co. KG (Headquaters) Germany phone +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de

WEICON Italia S.r.L. Italy phone +39 (0) 010 2924 871 info@weicon.it WEICON Romania SRL phone +40 (0) 3 65 730 763

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

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

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