



ARAL ARALUB HLP 2

Universal EP-fedt

Anbefalet brug

ARAL ARALUB HLP 2 anvendes til smøring af valser og lejer, såvel som glideflader i temperaturområdet fra -30°C til +120°C (kortvarigt op til +140°C), ved alle højbelastninger og hastigheder, hvor fedt-smøring er anbefalet. Anvendes for at nedsætte friktion og slid, beskyttelse af pakninger, samt korrosionsbeskyttelse.

Anvendelsesområde

ARAL ARALUB HLP 2 er en universal EP (extreme pressure) fedt til alle industrielle områder, og den overstiger kravene til fedt type KP 2 K i henhold til DIN 51825.

ARAL ARALUB HLP 2 giver en pålidelig korrosionsbeskyttelse, en høj ældningsbeskyttelse og en fremragende slidbeskyttelse på grund af de særligt udvalgte additiver, herunder EP-additiver.

ARAL ARALUB HLP 2 har en god pumpbarhed i centrale køle/-smøremiddelanlæg med standard rørdiameter. ARAL ARALUB HLP 2 indeholder ingen faste smøreaditiver.

Tekniske data

Farve	Visuel		Neutral
Form	Visuel		Blød pasta
Fortykkelsesmiddel			Lithium Hydroxy Stearate
Dråbepunkt	°C	DIN ISO 2176	195
Konsistens	NLGI	DIN 51818	2
Bearbejdet penetration	0,1 mm	DIN ISO 217	265 - 295
Temperaturområde Kontinuerlig drifttemperatur Kort tids spidsdrifttemperatur	°C °C		-30 til +120 +140
DIN-betegnelse		DIN 51502	KP 2 K - 30
Vand stabilitet (statisk)	Niveau	DIN 51807	1 - 90
Oxidations stabilitet Trykfald efter 100 hrs.hpa		DIN 51808	<800
FAG FE 9 A/1500/6000/120 h		DIN 51821-2	160
Korrosionstest på kobber Emcor	Korr. grad Korr. grad	DIN 51811 DIN 51802	1 - 100 0 - 0
Baseolie Beskrivelse Viskositet v. 40°C Viskositet v. 100°C	mm ² /s mm ² /s	DIN 51562 DIN 51562	Mineralolie 100 9

Der tages forbehold for ændringer i dataene, der skyldes videreudvikling af produktet og produktionen.

For yderligere oplysninger, salg og service kontakt venligst:

OCCO Denmark A/S - Stæremosen 42 - 3250 Gilleleje
Tlf.: 70 23 30 80 - Fax: 70 23 30 90 - E-mail: occo@occo.dk - www.occo.dk

