

RENOLIT H 442

PI 5-4630

Popis

RENOLIT H 442 je víceúčelové lithné plastické mazivo s přísadami zlepšujícími antikorozi ochranu, přilnavost, stabilitu vůči stárnutí a ochranu před opotřebením.

Mazivo RENOLIT H 442 je teplotně stabilní, odpuzuje vodu a je dobře dopravitelné.

Použití

RENOLIT H 442 se používá na mazání středně zatížených valivých a kluzných ložisek všech druhů, například v elektromotorech a elektrických přístrojích, na mazání válečků pásových dopravníků, ložisek obráběcích strojů, horkovzdušných ventilátorů, stavebních strojů, ložisek dopravníků a podobně, při provozních teplotách do cca 120 °C.

RENOLIT H 442 se navíc používá jako víceúčelové mazivo na mazání podvozků, vodních čerpadel, alternátorů, rozdělovačů, startérů a pólů baterií motorových vozidel.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Označení	-	K2K-30	DIN 51 502
Zahušťovací prostředek	-	lithné mýdlo	-
Barva	-	přírodní	-
Bod skápnutí	°C	180	DIN ISO 2176
Penetrace po prohnětení (po 60 dvojdvořících)	0,1 mm	265 - 295	DIN ISO 2137
Třída NLGI	-	2	DIN 51 818
Viskozita základového oleje při 40 °C	mm ² /s	100	DIN 51 562-1
Viskozita základového oleje při 100 °C	mm ² /s	8	DIN 51 562-1
Rozsah užitných teplot	°C	- 30 až + 120	-
krátkodobě	°C	+ 130	-