



## POUŽITÍ

Eni Grease CC 4 je žluté plastické mazivo na bázi bezvodého vápníku, hladké textury.

Vápenatá báze dává dobrou charakteristiku odolnosti vůči vymývání vodou za přítomnosti horké nebo studené vody.

Eni Grease CC 4 může být použit pro mazání čepů, ložisek, otevřených převodů, vedení a kloubů, které jsou vystaveny vlhkosti, působení vody a podrobeny tepelnému a mechanickému namáhání.

Doporučen pro mazání lodních kluzných vedení při operacích spouštění lodí na vodní hladinu v kombinaci s produktem Eni GR VR.

## VÝHODY PRO ZÁKAZNÍKA

- Zajišťuje mazací film na površích s dobrými mazacími a ochrannými vlastnostmi.
- Odpuzuje vodu a je nerozpustný v horké nebo studené vodě.

## SPECIFIKACE & SCHVÁLENÍ

- DIN 51825 K 4G -20
- ISO 12924 L-XBBGA 4





## CHARAKTERISTIKY

Vlastnosti	Metoda	Jednotka	Typické
Konzistence (třída NLGI)	-	-	4
Vzhled	-	-	homogenní
Barva	-	-	světle žlutá
Typ zahušťovačla	-	-	vápenaté
Typ základového oleje	-	-	minerální
Viskozita základového oleje při 40 °C	ASTM D 7042	mm <sup>2</sup> /s	100
Bod skápnutí	ASTM D 566	°C	150
Penetrace, pracovní, 60 dvojdvihů	ASTM D 217	dmm	190
Teplotní rozsah	-	°C	-20/+80
Vymývání vodou při 79°C	ASTM D 217	% (m/m)	2



eni