

## INA Grafloscon C SG 0 ultra

### Opći podaci - primjena

INA Grafloscon C SG 0 ultra je raspršiva i prionljiva mast na osnovi aluminijevih stearata i mineralnog ulja uz dodatak finog grafita kao krutog maziva. Posjeduje svojstva podnošenja ekstremno velikih opterećenja i smanjenja trošenja metalnih površina. Sadrži dodatke za poboljšanje prionljivosti kao i inhibitor korozije. Ne sadrži bitumen, otapala, teške metale i klor.

Služi za podmazivanje otvorenih i poluotvorenih zupčastih prijenosnika u cementnoj i kemijskoj industriji te proizvodnji vapna i gipsa. Može se koristiti i za podmazivanje kliznih staza i vodilica, velikih lančanika i čelične užadi.

Ovo mazivo prolazi 12. stupanj štetnog opterećenja na FZG stroju a mazivi sloj je termički stabilan kod temperatura od -30 do 200 °C u ovisnosti o omjeru doziranja. Lako se nanosi automatskim sustavima za prskanje u temperaturnom intervalu između 0 i 90 °C.

### Razina kvalitete - specifikacije

ISO-L-XCGEB 0  
DIN 51502 OG 0 S -30  
INA N 22-167

Svojstva	INA Grafloscon C SG 0 ultra	Metoda
Kinematička viskoznost baznog ulja, mm <sup>2</sup> /s		
- pri 40 °C	680	ISO 3104
- pri 100 °C	40	
NLGI gradacija	0	
Izgled i boja	Homogena crna mast	vizualno
Kapljište, °C	105	ISO 2176
Penetracija poslije gnječenja, - 60 ciklusa pri 25 °C, 0,1 mm	370	ISO 2137

Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez prethodne obavijesti.