

Q8 Hagemeister 46

Zinkbaserad hydraulolja med högt viskositetsindex.

Beskrivning

Q8 Hagemeister 46 är lämplig för användning i ett brett temperaturspann och i många olika applikationer. Q8 Hagemeister 46 är en produkt som passar de flesta applikationer både i kyla och värme

Användningsområde

Q8 Hagemeister 46 används året runt i exempelvis entreprenadmaskiner och kranar. Den används också i industrier och i applikationer, såsom pappers-, stål-, cement- och gruvindustrin.

Specifikationer, OEM godkännanden & rekommendationer

DIN	51502 HVLP	ISO	6743-4 HR
DIN	51524-3 HVLP	ISO	6743-4 HV
ISO	11158 HV		

Egenskaper

	Metod	Enhet	Typvärdet
Viskositetsgrad	-	-	46
Densitet 20 °C	D 4052	g/ml	0,873
Kinematisk Viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	46
Kinematisk Viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	8,13
Viskositetsindex	D 2270	-	150
Flampunkt, COC	D 92	°C	215
Lägsta flyttemperatur	D 97	°C	-34
Skum, 5 min blås sekvens. 1-2-3	D 892	ml	10/0/10

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.