

## Q8 Hagemeister 32

Zinkbaserad hydraulolja med högt viskositetsindex.

### Beskrivning

Q8 Hagemeister 32 är lämplig för användning i ett brett temperaturspann och i många olika applikationer. Q8 Hagemeister 32 är en produkt som passar de flesta applikationer både i kyla och värme.

### Användningsområde

Q8 Hagemeister 32 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	Typvärden
Viskositetsgrad	-	-	32
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0,865
Kinematisk Viskositet, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	32
Kinematisk Viskositet, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	6,3
Viskositetsindex	D 2270	-	152
Flampunkt, COC	D 92	°C	194
Lägsta flyttemperatur	D 97	°C	-34
Skum, 5 min blås sekvens. 1-2-3	D 892	ml	20/10/20