

## Q8 Ruysdael EP 222

Fremragende universalfedt fortykket med vandfri calciumsæbe

### Beskrivelse

Q8 Ruysdael EP 222 er et enestående universalfedt fortykket med vandfri calciumsæbe. Produktet har fremragende vandbestandighed og vedhæftningsevne, hvilket gør det velegnet til brug i våde omgivelser. Det yder høj rustbeskyttelse og har gode antislidegenskaber. Q8 Ruysdael EP 222 bruges til både industrielle og automotive applikationer.

### Anvendelser

Produktet bruges til både industrielle og automotive applikationer og er velegnet til brug til et bredt udsnit af glide- og rullelejer.

### Fordele

- Minimerer nedetid hvilket fører til bedre vedligeholdelseeffektivitet
- Behov for færre produkter, takket være bredt anvendeligt smøremiddel
- Fremragende beskyttelse mod slid
- Enestående beskyttelse mod korrosion
- Fremragende modstandsdygtighed overfor vand
- Sædeles anvendeligt i et bredt udsnit af applikationer
- Ekstremt alsidigt

### Specifikationer, Godkendelser og Anbefalinger

DIN 51502 KP2K-30 ISO 12924: L-XC(F)CIB2

### Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Konsistens, NLGI nr.	NLGI	-	NLGI 2
Kin. viskositet, baseolie ved 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	220
Kin. viskositet, baseolie ved 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	15
Penetration, bearbejdet, 25 °C, 60 slag	D 217	0.1 mm	265-295
Farve	Visual	-	Gul
Four ball test, svejsebelastning	IP 239	N	3400
Dråbepunkt	D 566	°C	>140
Water Resistance	DIN 51807	-	0

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