

# Shell Rhodina BBZ

Højt ydende semisyntetisk fedt til lejer

## Beskrivelse

Rhodina BBZ er specielt designet til Højt ydende udendørs udstyr hvor Beskyttelse mod fretting og falsk brinelling er krævet også ved særdeles lave temperature.

## Anvendelse

Rhodina BBZ er designet til at smøre lejer i vindmøller f.eks. pitch lejer og lignende udstyr.

## Typiske analysedata

Shell Rhodina BBZ	Metode	Data
Konsistens	NLGI	1,5
Farve		Brun-orange
Baseoliens viskositet ved 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	13
Baseoliens viskositet ved 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	3
Baseolietype		Semi-syntetisk
Fortykkelsesmiddel		Kalciumsæbe
Bearbejdet penetration, 10 <sup>-1</sup> mm	ASTM-D 217	310
Dråbepunkt, °C	ASTM-D 566-76	145
Driftstemperaturområde, °C		÷55 til +100

CMP/PS-I 03092005  
RHODINA BBZ/748663

