

## Q8 Rembrandt BIO 0

Grasso biodegradabile di origine naturale.

### Descrizione

Q8 Rembrandt Bio 0 è un grasso biodegradabile formulato con materie prime di origine naturale.

### Applicazioni

Q8 Rembrandt Bio 0 ha una particolare resistenza nei confronti di carichi, valida stabilità e buona protezione antiusura verso macchinari operanti a temperatura variabile, indicativamente compresa tra -30° e +90°C. Valida resistenza al dilavamento, adeguata adesività.

### Proprietà

- Biodegradabile.
- Migliore efficienza di manutenzione.
- Grasso facilmente pompabile.

### Specifiche

DIN 51502 K0F-30 ISO 6743 L-XCDA0

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Colore	Visual	-	Giallo chiaro
Tipo di sapone	-	-	LITIO
Consistenza, grado NLGI	NLGI	-	0
Penetrazione lavorata, 25 °C, 60 colpi	D 217	0.1 mm	355-385
Punto di colamento	D 566	°C	180
Viscosità cinematica olio base a 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	32

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.