

## Q8 REMBRANDT EP

**Q8 REMBRANDT EP** è una serie di grassi multifunzionali al litio con caratteristiche EP (Estreme Pressioni) per applicazioni industriali e automobilistiche, raccomandato per la lubrificazione dei cuscinetti piani ed a rotolamento

### Applicazioni

**Q8 REMBRANDT EP** è raccomandato per la lubrificazione di cuscinetti piani ed a rotolamento, altamente carichi, da usarsi nella lubrificazione a grasso di impianti industriali, automezzi pesanti, macchine movimento terra, macchine agricole, ecc.

### Caratteristiche medie informative

Q8 REMBRANDT EP	00	0	1	2
Tipo di sapone	litio	litio	litio	litio
Penetrazione mm/10	400-430	355-385	310-340	265-295
Punto di gocciolamento °C	170	180	>180	>180
Colore	bruno	bruno	bruno	bruno
Consistenza NLGI	00	0	1	2

### Proprietà e prestazioni

**Q8 REMBRANDT EP** presenta eccellente resistenza nei confronti di carichi e urti, ottima stabilità meccanica in esercizio (mantenendo la giusta consistenza anche dopo una azione di spappolamento prolungata) e valida protezione antiruggine.

Ottima è anche la protezione antiusura verso cuscinetti operanti sotto carico ed a condizioni di temperatura normali o elevate.

**Q8 REMBRANDT EP 0** e **00** sono grassi morbidi che trovano impiego nella lubrificazione di riduttori in carter chiuso o nella lubrificazione centralizzata di impianti dotati di tubazioni di piccolo diametro.

**Q8 REMBRANDT EP 1** è dedicato normalmente a sistemi centralizzati.

**Q8 REMBRANDT EP 2** è utilizzato su cuscinetti piani o a rotolamento, con applicazione manuale o mediante ingrassatore.

### Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 12/S