

Shell Ossagol V

Grasso fluido per sistemi centralizzati



SHELL Ossagol V è un grasso fluido adesivo, contenente olio minerale di elevata qualità, sapone di calcio e additivi antiossidanti, anticorrosivi e adesivanti.

SHELL Ossagol V è idoneo per la lubrificazione centralizzata ad una linea e di utensili pneumatici; ha consistenza NLGI 000.

Applicazioni

E' in genere applicabile ove sia richiesto un olio denso ma sia desiderata migliore adesività. E' specifico per:

- lunghi impianti industriali a linea singola richiedenti grassi ad elevatissima scorrevolezza;
- utensili pneumatici lubrificati a grasso.

Prestazioni

- *Shell Ossagol V si distingue per :*
Superiore scorrevolezza anche a basse temperature;
- Eccellenti proprietà adesive, in modo da meglio aderire alle superfici metalliche;
- Alta resistenza al dilavamento da acqua, in presenza di umidità;
- Può lavorare tra -30 °C fino a +40 °C.

Caratteristiche Chimico-fisiche

Shell Ossagol V	
Consistenza NLGI N°	000
Tipo di Sapone	calcio
Colore	rosso
Punto goccia °C (IP 132/ASTM D 566)	90
Penetrazione lavorata @ 25°C 0.1mm (IP 50/ASTM-D217)	435-465
Olio Base	Minerale
Viscosità cinematica @ 40°C cSt (IP 71/ASTM-D445)	50

*Valori medi indicativi