

NST 125 Grasso Multiuso con PTFE



DESCRIZIONE PRODOTTO

- ▶ Grasso lubrificante di alta qualità per la lubrificazione di macchine e impianti nell'industria chimica, tessile, ceramica, siderurgica, ed in tutti gli utilizzi ove sia richiesto un grasso stabile a temperature costanti di oltre 200 °C. Formulato con PTFE ed ingredienti di alta qualità'.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|--------------------------|------------|
| ▶ Colore | Bianco |
| ▶ Aspetto | Pomatoso |
| ▶ Consistenza NLGI | 1/2/3 |
| ▶ Base | Infusibile |
| ▶ Densità a 20°C | 0.996 |
| ▶ Punto di scorrimento | -55 °C |
| ▶ Punto d'infiammabilità | > 260 °C |

Codice	Sigla	Descrizione	Q ml.	Pz. Conf.
76125	NST 125	Grasso Multiuso con PTFE spray	400	12