Descrizione del Prodotto

Il Festo 152811, noto anche come OFSW-32, è un olio speciale progettato per l'uso con unità di servizio per il trattamento dell'aria compressa. Questo olio garantisce una lubrificazione ottimale dei componenti pneumatici, migliorando l'efficienza e la durata del sistema.

Caratteristiche Principali

- **Lubrificazione Avanzata**: Riduce l'attrito e l'usura dei componenti pneumatici, prolungando la vita utile delle apparecchiature.
- **Viscosità Ottimale**: Mantiene una viscosità ideale per garantire prestazioni costanti in diverse condizioni di temperatura e pressione.
- **Alta Compatibilità**: Specificamente formulato per essere compatibile con una vasta gamma di unità di trattamento dell'aria compressa Festo, assicurando un'integrazione senza problemi.
- **Protezione dalla Corrosione**: Offre una protezione eccellente contro la corrosione e l'ossidazione, mantenendo l'integrità delle parti metalliche.

Benefici

- **Efficienza del Sistema Migliorata**: Riducendo le perdite meccaniche, contribuisce all'efficienza complessiva dei sistemi pneumatici.
- **Durata Prolungata dei Componenti**: Aiuta a prolungare la vita dei componenti minimizzando l'usura, riducendo così i costi di manutenzione e i tempi di inattività.
- **Prestazioni Ottimizzate**: Garantisce che i sistemi di aria compressa operino al massimo delle prestazioni, fornendo un output costante che soddisfa le esigenze industriali.

Applicazioni

- **Produzione e Automazione**: Ideale per l'uso in ambienti di produzione automatizzati che si affidano a sistemi pneumatici per operazioni precise.
- **Manutenzione e Riparazione**: Componente essenziale nei kit di manutenzione per la manutenzione e l'upkeep dei sistemi industriali di aria compressa.

- **Varie Applicazioni Industriali**: Adatto per una vasta gamma di applicazioni in settori dove i sistemi di aria compressa sono essenziali, come l'automotive, il tessile e altri.

Dati Tecnici

- **Conformità LABS (PWIS)**: VDMA24364-B2-L
- **Materiale**: Ottone (MS)
- **Peso**: 0,84 kg
- **Codice Merceologico**: 27101983
- **Paese di Origine**: DE

Dimensioni del Contenitore

- **Capacità**: 1 L

Note

Le dichiarazioni fornite sono intese come linee guida non vincolanti. Non siamo responsabili per la selezione dei dati non confermata per iscritto. I dati di pressione, se non diversamente indicato, si riferiscono a liquidi del gruppo II a +20°C.