



Lubrificante silconico per O-Ring 55

Lubrificante a base di silicone per O-Ring 55.

Applicazioni:

Lubrificazione dinamica fra parti di metallo e gomma nei sistemi pneumatici di applicazioni industriali per aeromobili, autoveicoli o a carattere generale.

Caratteristiche:

- Elevata resistenza all'ossidazione
- Ampio intervallo di temperature d'uso
- Buona protezione contro la corrosione
- Compatibile con la maggior parte delle materie plastiche e degli elastomeri
- Intervallo di temperatura: -65 ÷ 175 °C

Composizione:

- Olio silconico
- Estere
- Sapone di litio



U40110	Confezione	Pz.	€
U401100005	Tubetto 100 g	10	,-

U40110	Confezione	Pz.	€
U401100010	Barattolo 1 Kg	1	,-



Pasta al rame Cu-7439 Plus adesiva per alte temperature

Pasta al rame Cu-7439 Plus per componenti sottoposti ad elevate temperature, alte pressioni e ambienti corrosivi.

Applicazioni:

Adatta per tutte quelle superfici che richiedono una protezione da acqua, vapore e corrosione, ad esempio meccanismi di frenatura, guarnizioni a flangia, viti collettori di scarico.

Caratteristiche:

- Ampia gamma di temperature d'impiego
- Buona resistenza alla pressione
- Molto adesiva e resistente al dilavaggio dell'acqua
- Buona protezione contro la corrosione
- Bassa evaporazione
- Assenza di punto di goccia
- Intervallo di temperatura: -30÷300 °C come pasta, fino a +650 °C come lubrificante solido

Composizione:

- Rame in polvere
- Olio semi sintetico
- Inibitore
- Colore rame



U40085	Confezione	Pz.	€
U400850005	Spray 400 ml	12	,-
U400850010	Tubetto 100 g	10	,-

U40085	Confezione	Pz.	€
U400850015	Barattolo 1 Kg	10	,-



Pasta d'ingrassaggio chiara DX per montaggio

Pasta d'ingrassaggio chiara DX con lubrificanti solidi per il montaggio e la lubrificazione di lunga durata di componenti in metallo.

Applicazioni:

Per superfici a scorrimento e punti di attrito sottoposti a carichi pesanti, che richiedono una lubrificazione "pulita", soprattutto a basse e medie velocità. Usata con ottimi risultati, per esempio, su molti punti di attrito di apparecchiature elettriche ed elettrodomestici, macchine da ufficio e macchinari per imballaggio, strumenti di precisione, macchinari dell'industria alimentare e delle bevande, macchinari dell'industria tessile e di lavorazione delle materie plastiche.

Caratteristiche:

- Capacità di carico molto elevata
- Buona resistenza all'acqua e al dilavaggio d'acqua
- Previene la corrosione per contatto e il grippaggio
- Buona protezione contro la corrosione
- Eccellente protezione contro l'usura
- Intervallo di temperatura: -25÷125 °C

Composizione:

- Olio minerale
- Sapone di litio
- Lubrificanti solidi
- Inibitore della corrosione
- Colore: Bianco



U40100	Confezione	Pz.	€
U401000005	Barattolo 0,5 Kg	10	,-

U40100	Confezione	Pz.	€
U401000010	Barattolo 1 Kg	10	,-