

Grasso Universale EP

Art. 28277-01

Descrizione: Il Grasso Universale EP è un grasso di consistenza molle a base di litio.

Campo d'applicazione: Il Grasso Universale EP è adatto per la lubrificazione di cuscinetti a rullo e radenti sotto carico e guide con velocità circonferenziali da basse a medie e un carico meccanico elevato. È egregiamente adatto per l'impiego su macchine utensili, cuscinetti di ruote, macchine edili, macchine tipografiche, segherie, macchine per la lavorazione del legno, ecc.. Grazie alla buona trasportabilità sino a -20 °C, il grasso è molto adatto per l'impiego in sistemi di ingrassaggio centralizzati.

Proprietà del prodotto

- Buona resistenza all'acqua
- Speciali additivi alta pressione
- Buona stabilità di lavoro
- Ottimale protezione contro l'usura
- Buona capacità di adesione e buona resistenza
- Buona protezione contro la corrosione

Vantaggi

- La capacità lubrificante e le proprietà stagnanti persistono anche sotto l'influsso dell'acqua
- La capacità lubrificante è assicurata anche sotto carico
- La consistenza del grasso rimane intatta anche sotto forti sollecitazioni meccaniche
- Garantisce una lunga durata e una protezione delle parti della macchina
- Lungo impiego del grasso
- Le parti della macchina sono protette e restano operative a lungo

Attenzione! La temperatura di regime massima è di +120 °C.

Dati fisico-chimici:

	Unità	Parametro	Metodo di misurazione
Campo termico di utilizzo:	-	-20 °C a +120 °C	
Tipo di grasso	-	Grasso al litio	
Colore/Aspetto:	-	Verdognolo	
Tipo di legante:	-	KP2K-20	DIN 51502
Classe di penetrazione:	-	NLGI 2	DIN 51818
Penetrazione di lavoro Pw 60 (60 corse a +25 °C):	1/10 mm	280-300	DIN ISO 2137
Densità a +20 °C:	g/cm ³	0.91	DIN 51757
Punto di gocciolamento:	°C	185	ISO 2176
Viscosità dell'olio a 40 °C:	mm ² /s	200	DIN 51562-1
Separazione dell'olio (dopo 7 giorni a 40 °C):	% p/p	4.0	DIN 51817
Prova EMCOR (comportamento della protezione contro la corrosione):	-	0	DIN 51802
Fattore di velocità (d _m x n):	m/min	fino a 320	

Resistenza: vedi retro

Grasso Universale EP

Art. 28277-01

Resistenza:	Resistente contro i medi:	– Acqua fredda – Acqua calda – Soluzioni alcaline – Soluzioni acide
--------------------	---------------------------	--

**Precauzioni
concernenti
la sicurezza e gli
aspetti ambientali:**

ADR/SDR:	Merce non pericolosa
Precauzioni:	Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali.
Classe di pericolosità per le acque:	pericoloso (WGK 2)
Codice rifiuti CE/OPIR:	12 01 12
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)



Imballaggi: Fusto: 180 kg Bidone: 14 kg

Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute. La ditta Blaser Swissslube AG non risponde per i danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. In generale da questi dati non si può desumere alcun obbligo giuridico.

31.558 I (1017)