

GRAFLOSCON CA 901 ULTRA-Spray

Grafitowy smar o zwiększonej przyczepności



Zalety zastosowania

- **Bardzo dobra przyczepność**
- **Odporny na wysokie obciążenia**
- **Łatwe, bezproblemowe zastosowanie**

Opis

GRAFLOSCON CA 901 ULTRA-Spray jest smarem do natrysku o zwiększonej przyczepności na bazie oleju mineralnego, zawierającym rozcieńczalnik i dużą zawartość stałych substancji smarnych.

Produkt ten cechuje ekstremalnie dobra przyczepność, zdolność do przenoszenia dużych obciążeń i właściwości antykorozyjne.

Dziedziny zastosowania

Przystosowany do smarowania nieosłoniętych przekładni zębatych, walcowych i stożkowych, listw zębatych, przewodnic ślizgowych, szyn prowadzących, mechanizmów korbowych, przegubów, wrzecion nastawczych, krzywkek tarczowych i in. Produkt ten nadaje się również do zewnętrznego smarowania łańcuchów i lin stalowych, z wyłączeniem kół linowych i lin napędowych.

GRAFLOSCON CA 901 ULTRA-Spray jest zalecany zwłaszcza, gdy wymagana jest jego duża przyczepność do smarowanych powierzchni.

Wskazówki dot. zastosowania

Należy stosować w opakowaniu spray. Przed użyciem wstrząsnąć. Smaru GRAFLOSCON CA 901 ULTRA-Spray nie należy wystawiać na bezpośrednie działanie ciepła (promienie słoneczne, grzejniki, otwarty ogień itp.).

Karty charakterystyki

O karty charakterystyki (bezpieczeństwa) produktów można pytać na naszej stronie internetowej www.klueber.com. Można je również uzyskać za pośrednictwem osoby kontaktowej w dziale obsługi klienta firmy Klüber Lubrication.

Opakowanie	GRAFLOSCON CA 901 ULTRA Spray
Puszka Spray 400 ml	+
Parametry produktu	GRAFLOSCON CA 901 ULTRA Spray
Numer artykułu	081229
Kolor	czarny
Gęstość w temperaturze 20 °C	ok. 1,05 g/cm ³
Penetracja po ugniataniu, DIN ISO 2137, 25 °C, dolna wartość graniczna	310 x 0,1 mm
Penetracja po ugniataniu, DIN ISO 2137, 25 °C, górna wartość graniczna	350 x 0,1 mm
Stabilność termiczna filmu smarowego	<= 180 °C
Warstwa funkcjonalna środka smarującego	>= -20 °C



GRAFLOSCON CA 901 ULTRA-Spray

Grafitowy smar o zwiększonej przyczepności

Parametry produktu	GRAFLOSCON CA 901 ULTRA Spray
Temperatura kroplenia, DIN ISO 2176	>= 180 °C
Aparat czterokulowy EP, obciążenie zespawania, DIN 51350 pkt. 04	ok. 5 000 N
Okres przechowywania w miejscu suchym, w temperaturach dodatnich i zamkniętych oryginalnych pojemnikach	24 m-c

Klüber Lubrication – your global specialist

Naszą pasją są innowacyjne rozwiązania trybologiczne. W drodze osobistej opieki i doradztwa pomagamy naszym klientom w osiągnięciu sukcesu - na całym świecie, we wszystkich gałęziach przemysłu, na wszystkich rynkach. W drodze zaawansowanych koncepcji technicznych, przy zaangażowaniu doświadczonych, kompetentnych pracowników, spełniamy od ponad 80 lat rosnące wymagania pod adresem wydajnych i ekonomicznych specjalnych środków smarowych.

Klüber Lubrication München SE & Co. KG /

Geisenhausenerstraße 7 / 81379 München / Niemcy /

Telefon +49 89 7876-0 / Telefax +49 89 7876-333.

Dane zawarte w niniejszym dokumencie bazują na naszym ogólnym doświadczeniu i wiedzy w chwili publikacji. Powinny one technicznie doświadczonemu czytelnikowi dać wskazówki dot. możliwych zastosowań. Dane te nie zawierają jednak przyrzeczenia właściwości ani gwarancji przydatności produktu w indywidualnym przypadku. Nie zwalniają one użytkownika od tego, by przedtem przetestować zastosowanie produktu. Wszystkie dane są wartościami orientacyjnymi, które zależą od składu środka smarowego, zadanego celu i techniki zastosowania. Środki smarowe zmieniają swoje parametry techniczne w zależności obciążenia mechanicznego, dynamicznego, chemicznego i termicznego, ciśnienia i czasu. Te zmiany cech produktu mogą wpływać na działanie elementów konstrukcyjnych. Z zasady zalecamy indywidualną rozmowę doradczą a na życzenie i w miarę możliwości chętnie udostępniamy próbki do testów. Produkty Klüber Lubrication podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego Klüber Lubrication zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w niniejszym dokumencie, w każdym czasie i bez uprzedzenia.

Wydawca i copyright: Klüber Lubrication München SE & Co. KG. Przedruk, również fragmentaryczny, jest dozwolony tylko za podaniem źródła i przysłaniem egzemplarza dowodowego i tylko po porozumieniu się z Klüber Lubrication München SE & Co. KG.