

Anti-Seize High-Tech montážní sprej



dlouhodobá ochrana proti korozi, zadření a opotřebení bez obsahu kovu
schváleno NSF

WEICON Anti Seize "High-Tech" je odolná proti vysokým teplotám, má mimořádně dobrý separační účinek, neobsahuje kovy a je certifikovaná podle NSF.

Anti-Seize High-Tech je vhodná zejména tam, kde pasty s obsahem kovů mohou vyvolat elektrolytické reakce nebo kde z optických či zdravotních důvodů nelze používat produkty s obsahem niklu nebo jiných kovů.



Technické údaje

Hustota při +20°C (+68°F) (DIN 51757)	1,42 g/cm ³
VKA-TEST (DIN 51350) zatížení	3.600 N
VKA-TEST (DIN 51350) svaření	3.800 N
VKA-TEST (DIN 51350) kalota/vrchlák (1 min/1000N)	0,7 mm
Pracovní penetrace (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 mm
Odolnost proti vodě (DIN 51807)	1 - 90
Tlak (DIN 53281-83)	230 N/mm ²
Zkouška solnou mlhou	>170 h
Tepelná vodivost	0,7 W/m·K
Dielektrická pevnost	0,4 kV/mm
ISSA-Code	53.402.19
IMPA-Code	450847

Předpříprava povrchu

Očistěte a odmastěte povrch. Aplikujte montážní pastu rovnoměrně. AS je vhodná pouze jako montážní na pasta, nenahrazuje čistá maziva a tuky.

Zpracování

Před použitím protřepejte a naneste materiál rovnoměrně ze vzdálenosti cca. 15 cm. Na závitech je důležité, aby Montážní pasta byla aplikována na základový podklad, aby se zajistil dobrý těsnicí účinek. Montážní pasta nesmí být smíchána s tuky nebo oleji, aby nedošlo ke změnám vlastností materiálu. WEICON Montážní pasty nenahrazují mazání olejem ani tukem.

Skladování

Uchovávejte nádobu těsně uzavřenou. Neskladujte spolu s oxidačními činidly. Skladujte na suchém místě při skladovací teplotě. Originální balení je možné skladovat po dobu 24 měsíců.

Bezpečnost a zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní, technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech.

Dostupné velikosti:

70107.021 Anti-Seize High-Tech montážní sprej
400 ml

Poznámka

veškeré technické údaje a doporučení v této brožurě nejsou zaručenými vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.