

Shell Lubricants

PŘEVODNÍ TABULKA PRO PRŮMYSLOVÁ PLASTICKÁ MAZIVA

DESIGNED TO MEET CHALLENGES



PŮVODNÍ PRODUKT	NOVÝ NÁZEV/ NÁHRADA	NLGI TŘÍDA	
Shell Malleus ET	Shell Gadus S5 U130D	2	
Shell Tivela GL	Shell Gadus S5 V142W	00	
Shell Nerita HV	Shell Gadus S5 V42P	2.5	
Shell Ossagal V	Shell Gadus S4 V45AC*	00/000	
Shell Stamina 0511	Shell Gadus S3 T460	1.5	
Shell Albida EP	Shell Gadus S3 V220C	2	
Shell Stamina RL	Shell Gadus S3 T100	2	
Shell Stamina EP	Shell Gadus S3 T220	2	
Shell Albida GC	Shell Gadus S3 High Speed Coupling Grease	1	
Shell Alvania 2760 B	Shell GadusRail S3 EUFR	2.5	
Shell Albida HD	Shell Gadus S3 V460	2	
Shell Darina R	Shell Gadus S2 U460L	2	
Shell Alvania GL	Shell Gadus S2 V220	00	
Shell Alvania EP (LF)	Shell Gadus S2 V220	0, 1, 2	
Shell Retinax HDX	Shell Gadus S2 V220AD	2	
Shell Alvania WR	Shell Gadus S2 V220AC	2	
Shell Alvania RL	Shell Gadus S2 V100	2, 3	
Shell Multiservice EP	Shell Gadus S1 V220	2	

přímá náhrada

doporučená náhrada

* doporučená náhrada pro produkty, u kterých dochází ke změně formulace, nebo se již nebudou nadále vyrábět

NÁVOD K POUŽITÍ

V levém sloupci vyhledejte plastické mazivo, který momentálně používáte. V druhém sloupci najdete nový název produktu nebo doporučenou náhradu.

Uvedeny jsou pouze vybraná plastická maziva. Pro více informací o celém portfoliu produktů Shell kontaktujte prosím Vašeho obchodního zástupce Shell, zákaznické centrum Shell nebo autorizovaného distributora maziv Shell pro Váš region.

PŘÍPONY – APLIKACE NEBO VLASTNOSTI

- A** = vodovzdorné
- C** = zbarveno
- D** = obsahuje pevné částice, vhodné pro rázové zatížení
- L** = nízké zatížení
- P** = vysoké tlaky
- W** = šnekové převody

PRŮVODCE APLIKAČNÍMI IKONAMI

- valivá ložiska
- kluzná ložiska
- elektromotory
- zubové spojky
- šnekové převodovky
- snížení hluku
- vysoké teploty
- nízké teploty
- vysoké tlaky
- rázové zatížení
- přítomnost vody