

TECHNICKÝ LIST

PENNASOL MULTIPURPOSE GEAR OIL GL 4 PENNASOL MULTIGRADE HYPOID GEAR OIL GL 5

Převodové oleje PENNASOL viskozitní třídy SAE 75W90 se skládají z částečně syntetických základních komponent a velmi stabilního zlepšovače VI, který dlouhodobě zajišťuje požadovanou třídu SAE podle DIN 51512 i při největším zatížení. Díky vynikajícímu viskozitně teplotnímu chování jsou tyto výrobky použitelné ve vozovém parku jako celoroční oleje.

Olej **PENNASOL MULTIPURPOSE GEAR OIL GL 4** SAE 75W90 se hodí k mazání řadicích ústrojí, diferenciálů a převodovek řízení v automobilech, pro které výrobci předepisují převodové oleje typu EP.

Specifikace:

API GL 4

Stupeň:

MB 235.1

MAN 341 Z-1

Olej **PENNASOL MULTIGRADE HYPOID GEAR OIL GL 5** SAE 75W90 byl vyvinut pro použití ve vysoce zatížených hypoidních převodovkách a řadicích ústrojích podle pokynů výrobce.

Specifikace:

API GL 5

Stupeň:

MB 235.0

MAN 342 M-1

MIL-L-2105 D

Technické údaje	jednotka	metoda měření	PENNASOL MULTIPURPOSE GEAR OIL GL 4	PENNASOL MULTIGRADE HYPOID GEAR OIL GL 5
			SAE 75W90	SAE 75W90
d / 15 °C	kg/m ²	DIN 51757	879	885
Flp. (COC)	°C	DIN ISO 2592	200	180
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	-42	-42
V / 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	96,0	101,0
V / 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	16,8	17,2
VI		DIN ISO 2909	190	187

Uvedené údaje jsou přibližné hodnoty. Dodržujte, prosím, provozní předpisy.

Nádoby, které jsou k dostání:	Volně ložené zboží	202 litrů	60 litrů	20 litrů	4*5 litrů	24*1 litr	Poznámka:
PENNASOL LIGHTTEC SAE 10W40	*	*	*	*	*	*	Volně ložené zboží pouze v kontejneru