

Количество и тип масла, заливаемого в редукторы серии MI

Кол-во масла, заливаемого в редукторы:

I 30	I 40	I 50	I 60	I 70	I 80	I 90	I 110	I 130	I 150	I 175
0,03	0,095	0,163	0,384	0,440	1,05	1,4	2,5	3	5	7

Свойства масел, рекомендованного для заливки редуктора:

Плотность, (кг/дм³) 1.052
 Кинематическая вязкость при 40°C 337cSt
 Температура текучести -42°C
 Вязкость 242
 Температура вспышки 290°C
 FZG-тест стадии повреждения > 12

Необходимо обратить внимание: Минеральные масла не смешиваются с синтетическими.

Тип масла, заливаемого в редукторы:

OLI SINTETICI.
 Lubrificazione a vita

SYNTHETIC OIL.
 Lifetime lubrication

SYNTETIK – ÖLE.
 Lebensdauerschmierung

MARCA / MAKE / HERSTELLER	TIPO DI OLIO / TYPE OF OIL / ÖLSORTE
<ul style="list-style-type: none"> • IP • SHELL • KL ÜBER • FINA • ESSO 	TELIUM OIL VSF TIVELA OIL SC 320 SYNTHESO D 220 EP GIRAN S 320 GLYCOLUBE RANGE 220

TEMPERATURA AMBIENTE / AMBIENT TEMPERATURE / UMGEBUNGSTEMPERATUR - 30°C + + 50 °C
 TEMPERATURA OPERATIVA / OPERATING TEMPERATURE / BETRIEBSTEMPERATUR - 40°C + + 130 °C