

Количество и тип масла, заливаемого в редуктор серии MHL(F)

	B3	B5	B6	B7	B8	V1	V3	V5	V6
20/2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,6	0,7	0,6
25/2	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,6	1,6	1,6	1,6
30/2	2	2	1,9	1,9	2,2	2,7	2,7	2,7	2,7
35/2	1,8	1,8	1,7	1,7	2	2,7	2,7	2,7	2,7
40/2	2,1	2,1	2,75	2,75	3,5	4	4	4	4
50/2	4,9	4,7	4,6	4,8	4,5	9,2	9,2	9,2	9,2
60/2	6	6	6	6	6	12,8	12,8	12,8	12,8
70/2	7	6,5	11,4	12,4	10,8	19,5	18,6	20	19
25/3	1,35	1,35	1,25	1,25	1,3	1,3	1,35	1,3	1,35
30/3	2,1	2,1	2	2	2,2	2,2	1,8	2,2	1,8
35/3	2,1	2,1	2	2	2,2	2,2	1,8	2,2	1,8
40/3	1,5	1,5	2,75	2,75	3,5	2,75	2,2	2,75	2,2
50/3	3,1	2,9	4,8	5	4,7	8	7,7	8	7,7
60/3	5,4	5	7,8	8,7	7,5	13,2	12,5	13,3	12,5
70/3	7,5	7	11,9	12,9	11,3	20	19,1	20,5	19,5

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ТИП МАСЛА
<ul style="list-style-type: none"> • IP • SHELL • KLÜBER • FINA • ESSO 	TELIUM OIL VSF 320 TIVELA OIL SC 320 SYNTHESO D 220 EP GIRAN S 320 S 220

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА - 40°C ÷ + 130 °C

МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО

Tipo di lubrificante Lubricant <i>Schmiemittel</i>		Olio minerale Mineral oil <i>Mineral-öl</i>
Temp. Ambiente Ambient temper. <i>Umgebungstemper</i>		(-5) ÷ (+40)
Fornitore / Manufacturer / Hersteller	IP	Mellana Oil 220
	ESSO	Spartan EP 220
	AGIP	Blasia 220
	MOBIL	Mobilgear 630
	SHELL	Omala Oil 220
	BP	Energol GR-XP 220