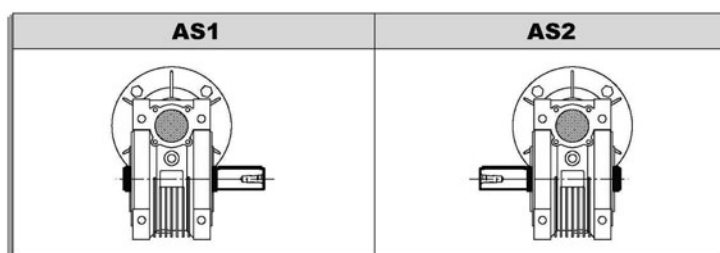
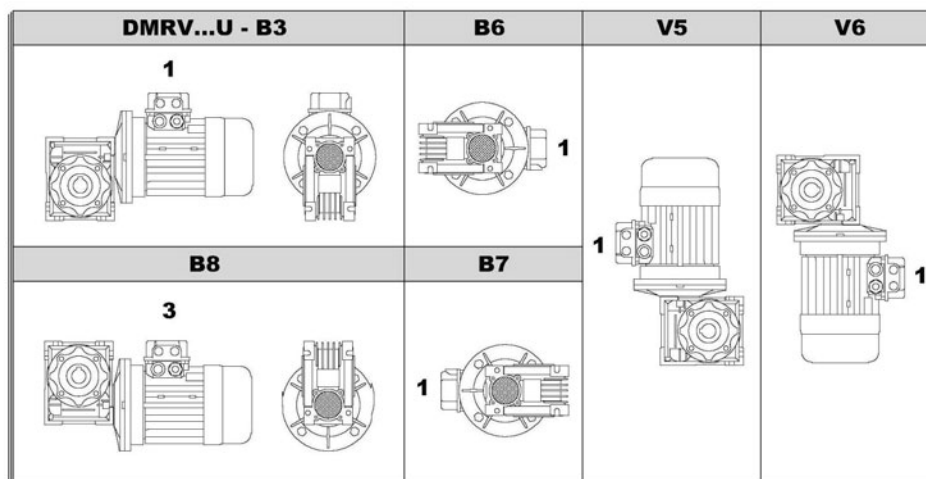


## Pozycja wałka wyjściowego



## Pozycje montażowe



## Smarowanie

Wszystkie przekładnie dostarczane są z olejem. Ilość i rodzaj wypełniającego je oleju podano w poniższych tabelach. Przekładnie o wielkościach od 030 do 090 nie wymagają dodatkowego serwisu. W przekładniach o wielkościach od 110 do 130 należy wymienić olej po 400, a następnie po każdych 4000 godzin pracy.

	B3	B6	B7	B8	V5	V6
<b>PMRV025</b>	0.023					
<b>PMRV030</b>	0.05					
<b>PMRV040</b>	0.1					
<b>PMRV050</b>	0.15					
<b>PMRV063</b>	0.3					
<b>PMRV075</b>	0.5					
<b>PMRV090</b>	1					
<b>PMRV110</b>	3	2.5	2.5	2.2	3	2.2
<b>PMRV130</b>	4.5	3.5	3.5	3.3	4.5	3.3

	°C	ISO	SHELL	AGIP	ESSO	MOBIL	CASTROL	BP	GMER	
<b>PMRV025~090</b>	-25 / +50	VG320	Tivela OIL S320	Telium VSF320	S220	Glygoyle 30	Alphasyn PG320	Energol SG-XP320		Synthetic oil
<b>PMRV110~130</b>	-5 / +40	VG460	Omala OIL460	Blasia 460	Spartan EP460	Mobilgear 634	Alpha MAX 460	Energol GR-XP460	CKE460	Mineral oil
	-15 / +25	VG220	Omala OIL220	Blasia 220	Spartan EP220	Mobilgear 630	Alpha MAX 220	Energol GR-XP220		