

SERVOMOTORY JEDNOOŤÁČKOVÉ

KP MINI - Servomotor
otočný jednootáčkový

KP MIDI - Servomotor otočný
jednootáčkový pro kulové kohouty a klapky

MOK - Servomotor otočný
jednootáčkový pro kulové kohouty a klapky

MOKED - Servomotor pro kulové kohouty
a klapky s elektronickým systémem

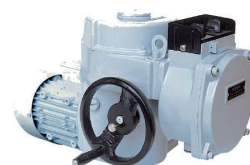
MOKP EEx - Servomotor nevýbušné provedení
se stálou rychlostí přestavení IP 67

MOKA - Servomotor pro kulové kohouty
a klapky pro jaderné elektrárny

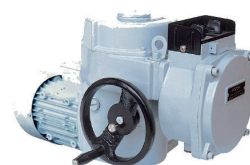


SERVOMOTORY VÍCEOTÁČKOVÉ

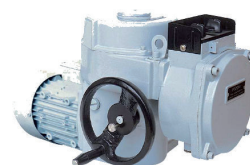
MON - Servomotor otočný
víceotáčkový - IP 55



MONJ - Servomotor otočný
víceotáčkový s jednofázovým motorem – IP 55



MOP - Servomotor otočný
víceotáčkový - IP 67



MONED - Servomotor elektronicky
řízený víceotáčkový



MONEDJ - Servomotor elektronicky řízený
víceotáčkový s jednofázovým motorem

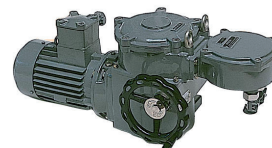


MOPED - Servomotor elektronicky
řízený víceotáčkový – IP 67



SERVOMOTORY VÍCEOTÁČKOVÉ

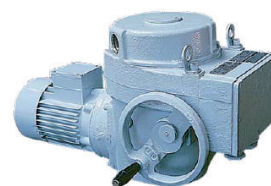
MO EEx - Servomotor otočný
víceotáčkový nevýbušné provedení



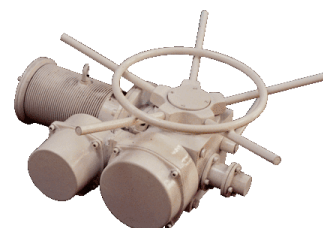
MOED EEx - Servomotor otočný
víceotáčkový nevýbušné provedení s elektronikou



MOA - Servomotor otočný víceotáčkový
pro jaderné elektrárny – mimo aktivní zónu



MOA OC - Servomotor otočný víceotáčkový
pro jaderné elektrárny – do hermetické zóny

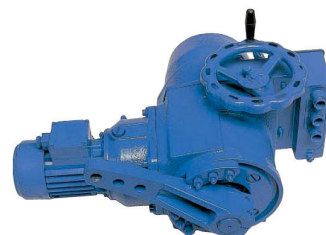


SERVOMOTORY PÁKOVÉ

MPR - Servomotor pákový
s proměnnou ovládací rychlostí



MPS - Servomotor pákový
s konstantní ovládací rychlostí



MPSED - Servomotor pákový
s konstantní ovládací rychlostí s elektronikou



SERVOMOTORY TÁHLOVÉ

MTN - Servomotor
přímočarý (táhlový) - IP 55

MTP - Servomotor
přímočarý (táhlový) - IP 67

MTNED - Servomotor přímočarý (táhlový)
s elektronickým systémem IP 55

MTPED - Servomotor přímočarý (táhlový)
s elektronickým systémem IP 67

