



ÚSTAV JADERNÉHO VÝZKUMU ŘEŽ a.s.  
Divize integrity a technického inženýringu  
250 68 Řež – Husinec č.p. 130, Česká republika

Tel.: 266 173 544

Fax: 220 940 519

## CERTIFIKÁT

Servomotory nové typové řady MOA OC firmy ZPA Pečky a.s. typových čísel 52070 až 52075 v provedení z hliníkové slitiny mají průkaznou a dostačující kvalifikaci v souladu s normou NP-068-05 pro použití v primárních okruzích JE typu VVER

Servomotory nové typové řady MOA OC

- mají životnost 40 roků, dokladovanou urychleným tepelným, radiačním mechanickým a vibračním stárnutím
- mají funkční odolnost na seismicitu s buzením do 8g ve frekvenčním intervalu 5-35 Hz
- mají funkční odolnost na havarijní prostředí LOCA (10h v parovzdušném prostředí o 150°C a 0,5MPa)

Výsledky kvalifikačních typových zkoušek jsou uvedeny v kvalifikačních zprávách DITI 304/368 a DITI 304/390

Platnost certifikátu je omezena do 30. 06. 2012

7.05. 2009  
V Praze dne

  
Ing. Jiří Žďárek, CSc.  
ředitel divize ÚJV-300  
+420 220 940 519



razítko