



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 typové řady MOA firmy ZPA Pečky, a. s.
typových čísel 52020 až 52026, provedení skříň z šedé litiny nebo hliníkové slitiny, mají
prokazovanou a dostatečnou kvalifikaci, v souladu s normou NP-068-05 i OTT87 pro použití
mimo hermetickou zónu JE typu VVER

Servomotory typové řady MOA

- mají životnost 40 let, dokladovanou urychleným tepelným, mechanickým a vibračním stárnutím
- mají funkční odolnost na seismicitu s buzením do 8g ve frekvenčním intervalu 5÷50 Hz
- mají funkční odolnost na havarijním prostředí HELB (6h v parovzdušném prostředí do 110°C a 0,12MPa)

Výsledky kvalifikačních typových zkoušek jsou uvedeny v kvalifikačních zprávách DITI 304/214 a DITI 304/21 a ve zprávě "Seismická a vibrační zkouška elpohon MOA" EŽ OS/2005.

Platnost certifikátu je omezena do 30. 12. 2012

1.12. 2009
V Praze dne


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



razítko