

**MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE  
ROZSAH OPRÁVNĚNÍ ORGANIZACE K ÚDRŽBĚ**

Reference / Číslo oprávnění: **CZ.145.0086**  
 Organisation / Organizace: **Moog Brno s.r.o.**  
 Place of business / Provozovna: **Mostecká 992/26, Husovice, 614 00 Brno**

CLASS / TŘÍDA	RATING / KVALIFIKACE	LIMITATION / OMEZENÍ	LINE / TRÁŤ	BASE / ZÁKL.
COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUs  LETADLOVÉ CELKY JINÉ NEŽ KOMPLETNÍ MOTORY NEBO APU	<b>C</b>  C5 Electrical Power & Lights / Elektrické zdroje a osvětlení	Components according to the MOE item 1.9 / Letadlové celky v souladu s MOE, bod 1.9		

This approval is limited to those products, parts and appliances and activities specified in the scope of work section of approved maintenance organisation exposition,

Toto oprávnění je omezeno na výrobky, letadlové části a zařízení a na činnosti stanovené v části uvádějící rozsah prací ve schváleném výkladu organizace údržby,

**Maintenance Organisation Exposition reference / Číslo výkladu organizace údržby: VOÚ - 2 - EASA**

**Date of original issue / Datum původního vydání: 4.2.2014**

**Date of last revision approved / Datum poslední schválené změny: 7.5.2018**

**Revision No / Změna č.: 2. vydání**

**For the Competent Authority / Za příslušný úřad:**

**Úřad pro civilní letectví / CAA CZ**

**Ing. Vít Zárybnický**                      Signed / Podpis: \_\_\_\_\_  
 Director of Technical Division / Ředitel Sekce technické

<b>MOOG</b>	<b>VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY</b> VOÚ – 2 – EASA podle Nařízení komise (EU) č. 1321/2014, Část 145	Strana číslo 19
-------------	--	--------------------

### 1.9 Zamýšlený rozsah práce organizace

Moog Brno s.r.o. zajišťuje údržbu letadlových celků demontovaných z letadla, motoru anebo APU, které byly dopraveny do jeho sídla.

Rozsah údržby letadlových celků v sídle organizace je úplný, to znamená:

- od vnějšího ohledání, přes funkční kontrolu, analýzy stavu včetně opotřebení, drobné opravy až po generální opravy (v Moog Brno s.r.o. prováděny jen u generátorů),
- generální opravy jsou hlavním předmětem údržby a v Moog Brno s.r.o. jsou prováděny pouze na LUN 2102-8 a LUN 2102.01-8.

TRÍDA		KVALIFIKACE	
LETADLOVÉ CELKY JINÉ NEŽ KOMPLETNÍ MOTORY / APU		C 5	
OMEZENÍ			
Název výrobku	Typové označení	Souhlas / č. změny typové konstrukce	Výrobce
Generátor	LUN 2102-8	S-31-94/64-85	VUES Brno
Generátor	LUN 2102.01-8	S-28-94/12-88	VUES Brno / Moog Brno
Proudový transformátor	LUN 3440-8	S-24-94/39-93	VUES Brno / Moog Brno
Řídicí jednotka	LUN 2147-8	S-32-94/64-85	VUES Brno
Řídicí jednotka	LUN 2147.01-8	S-29-94/13-88	VUES Brno
Řídicí jednotka	LUN 2147.02	TDC-102-E-E9-E20-420	VUES Brno / Moog Brno
Jistič	V016.01	S-23-94/01-93	VUES Brno / Moog Brno
Elektrospouštěč	LUN 2251.01-8	S-89-02	VUES Brno / Moog Brno