



REGISTRO AERONAUTICO ITALIANO

PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'

SOGGETTO - OGGETTO:

Elicotteri BREDA NARDI NH-300C - Assiemi tubazione
P/N 269A8327-143 costruite con tubo Aeroquip 601

RIFERIMENTI:

- Documentazione della Ditta Costruttrice:

Breda Nardi

S.B. n. BN-300-65

- Prescrizioni Estere:

**N. 1989-258
del 17-10-1989**

Rev. 0

P.A. Ripetitiva:
SI

TIPO DELLA PRESCRIZIONE: ISPEZIONE/SOSTITUZIONE

OGGETTO: ASSIEMI TUBAZIONE P/N 269A8327-143 COSTRUITE CON TUBO AEROQUIP 601.

APPLICABILITA' :

- Elicotteri NH300C aventi numero di costruzione da BH-01 a BH-04, da 001 a 025 e da 027 a 046 equipaggiati con assiemi tubazione p/n 269A 8327-143 identificati con codice data di assemblaggio 3Q86.

- Assiemi tubazione p/n 269A8327-143 di scorta identificati con codice data di assemblaggio 3Q86.

SCADENZA:

1) Parte I del Bollettino a riferimento:

Ad ogni ispezione giornaliera fino a quando venga introdotta la parte II.

2) Parte II del Bollettino a riferimento:

- Entro 25 ore di impiego dalla data della presente P.A., per gli assiemi tubazione installati.

- Prima della installazione, oppure entro 90 giorni dalla data della presente P.A., quale delle scadenze si verifichi prima, per gli assiemi tubazione di scorta.

DESCRIZIONE:

Si prescrive l'esecuzione di quanto previsto nel Bollettino a riferimento, in accordo con le procedure in esso riportate, entro la scadenza sopraindicata.

La presente P.A., pur essendo inserita nella serie XX-XX/Hughes-XX non } applicabile agli elicotteri di costruzione statunitense.

La precedente P.A., in ordine di tempo, riguardante lo stesso soggetto e' la P.A. 89-242/Hughes-87.

Data della prima emissione 17 Ottobre 1989.

----- FINE -----

*Il Certificato di Navigabilita' dell'aeromobile sulle cui strutture od impianti deve essere applicata la Prescrizione di Aeronavigabilita' in oggetto, scade di validita' qualora essa non venga attuata nei termini prefissati.
La effettuazione della Prescrizione di Aeronavigabilita' deve essere annotata, a cura dell'Esercente, sui libretti dell'aeromobile, del motore o dell'elica.*