

BMS4278 Issue 1

ATTESTATO DI QUALIFICA PROCESSO SPECIALE

La ditta:

TECNOVEIN
Via di Tor Vergata, 428 ROMA

ha conseguito la seguente qualifica **per la produzione di serie** relativa al processo speciale di:

Ossidazione anodica solforica Incolore

In accordo allo standard **MTM C5.0114, Tipo B1, Cat.1, Incolore.**

Il processo è stato applicato sul materiale: **Leghe di alluminio 6082 T6**

L'esito positivo dei test di qualifica è esteso a tutta la Categoria 1 del MTM C5.0114 Ed.2 Tipo B1

Tutti i dettagli relativi alle materie prime (inclusi certificato di conformità e DDT), i test effettuati e i relativi risultati sono specificati nel Rapporto Tecnico di MBDA: **RT-4496 006-2020.**

La ditta deve garantire il livello di qualità riconosciuto nel lungo periodo e congelare il Manufacturing Data Package approvato durante la qualifica di MBDA al fine di mantenerlo conforme ai requisiti di prodotto e in accordo allo standard MBDA BMS0789, in particolare deve garantire l'effettuazione e la conservazione delle registrazioni dei parametri di processo per ciascun trattamento per prodotti destinati direttamente o indirettamente a MBDA.

Ogni variazione apportata al processo potrebbe annullare la presente qualifica.

La qualifica è strettamente correlata al processo e ai materiali sopra specificati, pertanto il fornitore non è autorizzato ad adottare processi e/o trattare materiali diversi da questi.

Note: In riferimento all'attestato "Ossidazione anodica solforica, colore Nero" Prot. 2620001766041 DRM si ritiene tale qualifica estendibile anche alla tipologia "Ossidazione anodica solforica, incolore" pertanto il riferimento all'RT resta invariato.

Luogo, Data
Fusaro, 09/03/2022

Questo documento è valido fino al
09/03/2025

Lab tech MBDA Italia SpA

PA Supply Chain. MBDA Italia