



## SUPPLIER QUALITY COMMUNICATION

### APPLICABILITY

Pratt & Whitney Canada	
Pratt & Whitney USA	
Pratt & Whitney Poland	X

Date: 31 March 2025

### COMM'S SUBJECT :

### Interpretation of CPW10 marking requirements

Purpose of this communication in an escape in P&WP supply base regarding part marking requirements according to the CPW10 standard.

#### Description:

There is a DWG note as below:

8 ▷ MARK IDENT PER SPEC CPW 10 CLASS 0 UOS.

It is allowed to use laser marking (shallow), on sheet metal details and assemblies in all locations where electrolytic etch shallow is permitted.

Except when drawing specifies: **ELECTROLYTIC ETCH SHALLOW ONLY.**

In situations where the detail is made of other material, the requirement for electrolytic (shallow) marking applies.

#### Lesson learned:

Each supplier is required to review the marking process, if the mentioned case is identified, notify the QS of the P&WP company, through the ZN/eZN form - in the case of details from the slope, or through NOPQE (ASQR Form 6) – if the parts marked were shipped.

### Interpretacja wymagań CPW10 w zakresie cechowania

Niniejsza komunikacja powstała w ramach działań po escape dotyczącym cechowania wg. normy CPW10.

#### Opis przypadku:

Na rysunku detalu występowała nota jak poniżej:

8 ▷ MARK IDENT PER SPEC CPW 10 CLASS 0 UOS.

Wg CPW10 p. 4.2.1.1

Dozwolone jest cechowanie laserowe (płytkie) i może być stosowane na detalach i zespołach blaszanych we wszystkich miejscach gdzie dozwolone jest cechowanie elektrolityczne (płytkie).

Z wyjątkiem gdy rysunek określa: **ELECTROLYTIC ETCH SHALLOW ONLY.**

W sytuacji gdy detale wykonane są z innego materiału obowiązuje wymagania cechowania elektrolitycznego (płytkiego).

#### Zadania do wykonania:

Każdy dostawca zobowiązany jest dokonać przeglądu procesu cechowania, w przypadku zidentyfikowania wyżej wymienionego przypadku należy powiadomić QS spółki P&WP, poprzez formularz ZN/eZN – w przypadku detali ze stoku, lub poprzez NOPQE (ASQR Form 6) – w przypadku gdy części o cechowaniu błędnie zostały wysłane.

Wszelkie pytania dotyczące niniejszej komunikacji można kierować na adres [supplierqa@prattwhitney.com](mailto:supplierqa@prattwhitney.com)

Uwaga: Komunikację dotyczącą jakości dostawców można znaleźć na stronie internetowej P&W Polska:

<https://pwrze.com/dostawcy/wymagania-jakosciowe/komunikacja-jakosciowa-dla-dostawcow>