

## PRZYRZĄD DO POMIARU RÓWNOLEGŁOŚCI POJEMNIKA AEROZOLOWEGO

TYP: PPCP



PPCP jest przyrządem pomiarowym do kontroli równoległości płaszczyzny otworu pojemnika aerosolowego w stosunku do jego podstawy. Przeznaczony jest do użytku z pojemnikami aerosolowymi wykonanymi z aluminium oraz z blachy stalowej.

Zgodnie z normą EN 15010, równoległość pojemnika jest uznawana za 1 z 3 krytycznych parametrów, ściśle związanych ze skutecznością zacisku zaworu, co definiuje jakość końcowego wyrobu aerosolowego.

Konstrukcja przyrządu jak i sama metodologia pomiaru jest zgodna z wytycznymi zawartymi w standardzie FEA 405 (w jego rewizji 09/2019). Przyrząd jest wyposażony w miernik analogowy zapewniający rozdzielczość pomiarową 0,01 mm oraz precyzję do 3  $\mu$ m.

Wymiary i waga	
Szerokość:	100 mm
Długość:	144 mm
Wysokość:	425 mm
Waga:	4,3 kg

