

MESSGERÄT FÜR DIE EBENHEITSMESSUNG VON AEROSOLBEHÄLTERFLANSCHEN TYP: PPBP



Das PPBP ist ein Messgerät zur Überprüfung der Ebenheit des Flansches eines Aerosolbehälters. Es ist für den Einsatz mit Aerosolbehältern mit einer 1"-Öffnung aus Aluminium und Stahlblech vorgesehen.

Die Ebenheit des Behälterflansches (d. h. das Fehlen von Welligkeiten auf der Oberfläche des Öffnungsrandes) ist für die Qualität des fertigen Aerosolprodukts von großer Bedeutung, da sie sich direkt auf die Dichtheit der Ventilklemme auswirkt.

Die Konstruktion des Geräts sowie die Messmethodik selbst folgen den im FEA-Standard 406 (in seiner Revisionsfassung vom 09/2019) enthaltenen Richtlinien. Das Gerät ist mit einem analogen Messgerät ausgestattet, das eine Messauflösung von 0,01 mm und eine Genauigkeit von bis zu 3 µm bietet.

Abmessungen und Gewicht

Breite: 60 mm

Länge: 62 mm

Höhe: 134 mm

Gewicht: 1 kg

