



97-230 Kunststoffgranulat-Rieseltrichter

Normen/ Standards/ Richtlinien

DIN EN ISO 6186 - (Schüttdichte ähnlich ISO 60)



Anwendungsfeld

Prüfgerät zur gleichzeitigen Bestimmung der Rieselfähigkeit und Schüttdichte von Kunststoffgranulaten.

Gerätemerkmale

- Zeitersparnis durch simultane Messung von Rieselfähigkeit und Schüttdichte
- Kunststoffgranulat-Rieseltrichter (ohne Düse)
- Schüttdichte-Messbecher 100 ml; $\pm 0,5$ ml
- Auffangschale
- bewegliche Verschlussplatte
- Stativ mit Halterung für Fülltrichter inkl. Vorrichtung zum Abstreifen der Formmasse

Maße und Anschlüsse

Abmessungen (LxBxH) 290 x 160 x 210 mm
Gewicht ca. 8 kg
Einfülltrichter: \varnothing 110 mm, Winkel 40°

Schnittstellen n.a.
Luft n.a.
Kühlung n.a.
Andere n.a.

Zubehör

inkl.	Artikelnummer	Beschreibung
-	51-146	Düse Nr. 1 für Rieseltrichter \varnothing 10,0 \pm 0,05 mm
-	51-147	Düse Nr. 2 für Rieseltrichter \varnothing 15,0 \pm 0,05 mm
-	51-148	Düse Nr. 3 für Rieseltrichter \varnothing 25,0 \pm 0,05 mm
-	51-149	Zertifikat für Rieseltrichter (nur zusammen mit Düse Nr. 1)

Weitere Düsen sind auf Anfrage erhältlich.