

## PPW 3000 Ausfallprüfwaage für Zink Druckguss

**Hersteller :** partnership**Produktnummer:**

AW3002

### Beschreibung

Ausfallprüfwaage

für Warmkammer-Druckgießmaschinen

Modell

PPW 3000

#### Technische Daten

Tellerantrieb elektro-pneumatisch

Steuerung Mikrocomputer

Wiegezeit 0,2 s

Gesamter Wiegezyklus 3,5 s

Wiegebereich 5 - 2000 grams

Kleinste Gewichtstoleranz 0,8 g oder 1% vom Sollgewicht

Abmessung Wiegeteller 520 x 375 x 115/55 mm

Empfohlen für Druckgießmaschinen von 100 bis 400t Schließkraft

Abmessung Waage 450 x 345 x 235mm

Auswurfrichtung links oder rechts kippbar (wahlweise)

Stromversorgung 115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A

**Technische Daten**

Steckverbindung zur Druckgießmaschine	Harting Stecker, HAN-E, 6-polig
Anschlusskabel	5m (Standard)
Pneumatikdruck für Antrieb Wiegeteller	4 - 6 bar max.

**Beschreibung**

Einstellung der Parameter über Drucktaster. Digitalanzeigen für: Soll- und Istgewicht, Toleranzwerte und Fehlermeldungen. Automatische digitale Nullpunkt Korrektur nach jedem Wiegevorgang. Potentialfreie Kontaktausgänge. Edelstahl-Wiegeteller mit 120 mm hohen Seitenwänden.

**Option**

Schnittstelle für PC, Drucker, führende Steuerung etc.

**Einsatzbereich**

- Zink-Druckguss
- vor der Druckgussmaschine über Rutsche
- zur Produktionsüberwachung und Qualitätssicherung
- zum Formenschutz
- außerdem geeignet für Spritzgießmaschinen für die Herstellung von Kunststoffteilen

**Vorteile**

- sehr schnelle Wiegezeit
- bedienerfreundlich
- robuste Bauweise
- Qualitätsprodukt made in Germany

**Referenzen**

Mehr als 700 verkauft Waagen. Referenzliste gerne auf Anfrage

Lieferzeit	auf Anfrage
------------	-------------

Preis	auf Anfrage
-------	-------------

Hauptstraße 8  
73650 WINTERBACH  
GERMANY

Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA  
Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953  
E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

