

Datenblatt zu GG 405207 34I WaterProfi Gießgerät

Beschreibung

WaterProfi Gießgerät, Rohrlänge 400 mm, Ø Brausekopf 52 mm, Ø Bohrungen 0,7 mm

Das Highlight des Gießgerätes ist die ausgefeilte Dosiertechnik mittels Schiebeventiltechnologie, d.h. der Wasserstrahl lässt sich durch einfaches Verschieben der Hülse am Griff dosieren. Die Wassermenge ist somit stufenlos regulierbar. Die Hülse bleibt an der festgelegten Position und entlastet die Hand im Dauersprühmodus. Durch das angenehme Oberflächenmaterial und das ergonomische Design liegt der Griff auch nach längerem Arbeiten bequem in der Hand. Der modulare Aufbau des Gießgerätes ermöglicht zudem verschiedenste Kombinationen. Sowohl der **gängige Steckertyp** in der kleinen Größe **DN 9** als auch die größere Variante **DN 16** können als Anschluss angeschraubt werden. Ebenso können natürlich auch andere Anschlüsse, wie z.B. Klauenkupplungen, am 3/4" Innengewinde angeschlossen werden.

Lieferung erfolgt ohne Stecker. Mögliche Anschlüsse sehen Sie im Reiter "Zubehör".

- Einhandbedienbares Gießgerät mit frei regulierbarem Dosierventil bis zu 60 l Durchfluss/min
- Einfaches und leichtes Regulieren durch gebrauchsmustergeschützte Schiebeventiltechnologie
- Verschiedene Aufsätze, Rohrlängen und Anschlüsse
- Weicher angenehmer Handgriff, der Temperaturschwankungen neutralisiert (bei Durchlauf von kaltem oder heißem Wasser)
- Sieb im Handgriff schützt vor Verschmutzungen
- Für Anwendungen im Profi- und Privatbereich für Galabauer, Gärtnereien und Baumschulen usw.

Details

Bohrung Ø in mm:	0,7
Nennweite:	DN 9/16
max. Betriebsdruck in bar:	PN 16 bar
max. Temperatur in °C:	+95°C
Anschluss:	Innengewinde 3/4"
Gewicht in Kg:	1,5
Brausekopf Ø in mm:	52

Abmessungen

Rohrlänge in mm:	400
L mm:	600