Arad Wasserzähler Trockenläufer Gusseisen Polyester beschichtet DN80 DIN Flansch 16bar 40m³/h Blau WRAS Typ Woltman (0892322)







TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Тур	Woltman
Werkstoff	Gusseisen
Oberflächenbehandlung	Polyester beschichtet
Zulassung	WRAS
Anschluss	DIN Flansch
Min. temp.	0.1 °C
Arbeitsdruck	16 bar
IP Wert	IP68
Max. Temp.	60 °C
Kapazität Qmax	120 m³/h
Kapazität Qn	40 m ³ /h
Maß	DN80
Q1 ISO 4064 (2005)	1 m³/St
Q3 ISO 4064 (2005)	100 m ³ /St
Q4 ISO 4064 (2005)	125 m ³ /St
MinimumReadingCapacity	0.0005



MaximumReadingCapacity	1000000
Länge	230 mm
Breite	200 mm
Durchmesser	3 "
Lochkreis	160 mm

ABMESSUNGEN

Н	234 mm
Einbaumass	230
PCD	160 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Diese Wasserzähler können in jeder Position eingebaut werden, wenn untenstehende Bedingungen befolgt werden.

- 1. Der Wasserzähler muss voll Wasser sein, wenn gemessen wird.
- 2. In eine gerade Leitung, welche 10 x länger ist als das Gehäuse des Wasserzählers und den gleichen Durchmesser hat wie der Wasserzähler.
- 3. Es dürfen keine Reduzierungen, Rückschlagarmaturen, T-Stücke, Bögen kurz vor bzw. nach dem Zähler montiert werden. Flansche PN10 gebohrt.

Bei den Woltmann Wasserzählern handelt es sich um geschlossene Zähler für vollen Durchfluss. Zähler entsprechend der CEE Norm mit Zulassungsnummer.

Generiert am: 05.10.2025



bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

