



JV400/JV600 RINGKOLBENZÄHLER

Speziell für Schachteinbau (Schmieding Schächte)

E-Zählwerk mit Dual Funk
wMBus/LoRa

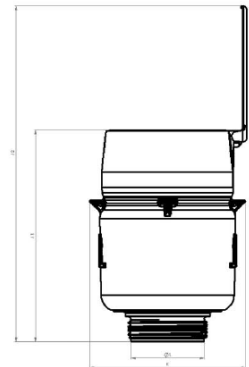


Die passende Alternativ zu:

Xylem/Sensus:	620MC/640MC
Elster/Honeywell:	V210/V201P
Diehl Metering:	ALTAIR V4 CONCENTRIC
Itron:	Aquadis+

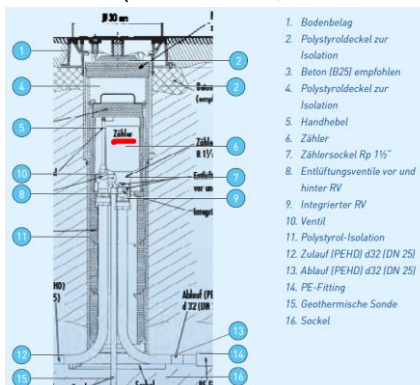
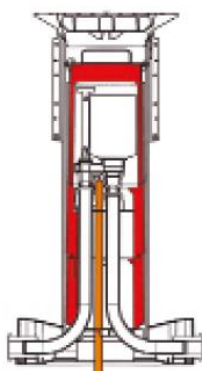
Nenndurchfluss	Q3	m³/h	2,5
Typischer Anlauf	Q	l/h	1
Druckverlustklasse	dP		63
R-Wert (Q3/Q1)	MID-Zulassung		bis 800
R-Wert (Q3/Q1)	Lieferstandard		80

Nennweite	DN	mm	15
Anschluss	Gewinde	Zoll	1 ½" B
Höhe 1	Deckel geschlossen	mm	128,5
Höhe 2	Deckel offen	mm	204
Breite	Durchmesser	mm	94,5
Gewicht		kg	0,96



Einbaubeispiele/-hinweise:

Schmieding Aqua-Geotherm Schacht/Aqua-Borneo Schacht (im Bestand, wird nicht mehr produziert).



1. Bodenbelag
2. Polystyroldeckel zur Isolation
3. Beton (B25) empfohlen
4. Polystyroldeckel zur Isolation
5. Handhebel
6. Zähler
7. Zählsockel Rp 1 ½"
8. Entlüftungsventile vor und hinter RV
9. Integrierter RV
10. Ventil
11. Polystyrol-Isolation
12. Zufluss (PEHD) d32 (DN 25)
13. Abfluss (PEHD) d32 (DN 25)
14. PE-Fitting
15. Geothermische Sonde
16. Sockel

