



### Produktinweis

- Volumenzähler auf Basis der Ultraschallmesstechnik.

Der Verzicht auf innenliegende bewegliche Komponenten garantiert höchste Messgenauigkeit, Wartungsfreiheit und gleichbleibende Funktionsfähigkeit im Lauf der Zeit.

Die Genauigkeit der mit Hilfe der Ultraschalltechnologie durchgeführten Messung wird durch Schmutz und Ablagerungen in der Wärmeträgerflüssigkeit nicht beeinträchtigt, was die Installation des Zählers in jeder Position, mit nach oben oder nach unten fließender Flüssigkeit ermöglicht.

Zugelassen gemäß MID 2004/22/EU und EN1434.

Kombinierbar mit dem Wärmemengen-Rechner Mod. HYDROSPLIT-M3 zur Erfüllung der EN1434.

### Merkmale

- Puls Ausgang verbindbar mit Hydrosplit-M3 Kalkulator im Hydrosplit-M3 inkl. Wired M-BUS + WM-BUS inkl. MWh Messeinheit  
Batterielaufzeit 9 Jahre  
Exkl. Zubehör

**\*DN25 bis DN40 mit Gewinde**

**\*DN50 bis DN100 mit Flansch**

**\*Aufpreis für Ansaugrohrvariante**

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Max. Wasser Temp. °C	Qp m3/h	Qs m3/h	DN	Länge mm	Hersteller
P117000009	UHS 3.5	130	3.5	7	25	260	BMeters
P117000025	UHS 6	130	6	12	25	260	BMeters
P117000014	UHS 10	130	10	20	40	300	BMeters
P117000026	UHS 15	130	15	30	50	200	BMeters
P117000027	UHS 25	130	25	50	65	300	BMeters
P117000008	UHS 40	130	40	80	80	300	BMeters
P117000028	UHS 60	130	60	120	100	360	BMeters