

Ausschreibungstext

Ringkolbenpatronenzähler Trockenläufer RTK-P-ST Qn 2,5

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<p><u>Allgemeine Beschreibung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ringkolben-Wasserzähler - Bauform Patronenzähler - wechselbare, eichfähige Messpatrone mit coaxialer Anströmung - Zählwerk Trockenläufer - für Kaltwasser bis 30°C - für vertikaler Einbau (Steigrohrausführung) - Sichtscheibe aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff - Extrem niedriger Anlaufwert - Gekapseltes Zählwerk um 350° drehbar - 8-stelliges Rollenzählwerk - Messpatrone mit hydrodynamisch optimierten Ein- und Auslasskanälen - Gehäuseunterteil aus Messing gemäß DIN 50930-6 - innen und außen vollständig mit für Trinkwasser zugelassenem Epoxydharz beschichtet - Schraubkopf aus Messing nach DIN 50 930-6 - gefertigt nach DIN ISO 9001 - Ausführung nach ISO 4064, DVGW W270 - optional mit Rückflussverhinderer - optional mit Impulsgeber <p> Nenndurchfluss Qn 2,5 m³/h Nennweite DN 20 Gewinde Zähler G 1“ B Gewinde Verschraubung R ¾“ Baulänge 105 mm Metrologische Klasse B Maximale Belastung 5 m³/h Betriebsdruck PN 16 </p>		
.....	<p>RTK-P-ST QN 2,5 BL 105mm R ¾“ für Kaltwasser bis 30°C</p> <p>Zubehör: - Paar Verschraubungen R 3/4“</p>
.....	<p>Preis gesamt, inkl. Prüfgebühren:</p>