

Ausschreibungstext

Unterputzkapsel Minolist 2“ (ER2) Q₃=2,5 kalt / warm

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<p>Beschreibung</p> <ul style="list-style-type: none"> - für ZENNER-Block 2“ - Koaxial-Messkapsel als Mehrstrahl-Volltrockenläufer mit drehbarem Zählerkopf - für Kaltwasser bis 30 °C, für Warmwasser bis 90 °C - für vertikalen Einbau - kompatibel zu vorhandenen Systemen - drehbares, hochpräzises 7-stelliges Rollenzählwerk erleichtert - litergenaue Ablesung - vorbereitet für Nachrüstung eines internen Moduls mit Funkschnittstelle, elektronsicherer Stichtagsspeicherung, M-Bus- oder Impulsausgang - Sternrad zeigt geringste Bewegungen des Flügelrads - Gehäuse aus Messing - Zählwerkshaube aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff <p>Dauerdurchfluss Q₃=2,5 m³/h</p> <p>Gewinde 2“</p> <p>Q3/Q1 Einbaulage vertikal R 40 V</p> <p>Maximale Belastung 3,125 m³/h</p> <p>Betriebsdruck PN 10</p>		
.....	Unterputzkapsel Minolist 2“(ER2) für Kaltwasser bis 30 °C
.....	Unterputzkapsel Minolist 2“(ER2) für Warmwasser bis 90 °C
.....	Preis gesamt, inkl. dem Festentgelt für die Konformitätserklärung: