

Minomess Aufputzzähler

Position	Stück	Gegenstand	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		Minomess Universalzähler M22 für den Einbau in horizontale und vertikale Leitungen <ul style="list-style-type: none"> • Zul. Nr. D84/6.331.54 (WW) und D84/6.131.75 (KW) • Einstrahl-Volltrockenläufer mit drehbarem Zählerkopf • M22 Gewinde zum Einbau mit Ausgleichstücken • Gehäuse Messing verchromt • Magnetschutz PTB geprüft nach den Richtlinien des VDDW 		
		für Warmwasser bis 90 °C Nenndurchfluss Qn 1,5 m³/h		
		für Kaltwasser bis 30 °C Nenndurchfluss Qn 1,5 m³/h		
		für Warmwasser bis 90 °C Nenndurchfluss Qn 2,5 m³/h		
		für Kaltwasser bis 30 °C Nenndurchfluss Qn 2,5 m³/h		
		Impulsausgang (optional)		
		Funk (optional)		
		Eichgebühr Warmwasserzähler		
		Eichgebühr Kaltwasserzähler		
		Ausgleichstücke für Universalzähler M22 <ul style="list-style-type: none"> • Messing verchromt • komplett mit O-Ring Dichtung • je Zähler 2 Ausgleichstücke erforderlich 		
		DN ½", G ¾ für 110 mm Einbaulänge		
		DN ½", G ¾ für 130 mm Einbaulänge		
		DN ½", G ¾ für 165 mm Einbaulänge		
		DN ¾", G 1 für 105 mm Einbaulänge		
		DN ¾", G 1 für 130 mm Einbaulänge		
		DN ¾", G 1 für 190 mm Einbaulänge		

Minomess Aufputzzähler

Position	Stück	Gegenstand	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		Minomess Aufputzzähler für den Einbau in horizontale und vertikale Leitungen <ul style="list-style-type: none"> • Zul. Nr. D84/6.331.54 (WW) und D84/6.131.75 (KW) • Einstrahl-Volltrockenläufer mit drehbarem Zählerkopf • Gehäuse Messing verchromt • Magnetschutz PTB geprüft nach den Richtlinien des VDDW 		
		für Warmwasser bis 90 °C DN ½", G ¾ B, Qn 1,5, 80 mm Länge		
		für Warmwasser bis 90 °C DN ½", G ¾ B, Qn 1,5, 110 mm Länge		
		für Warmwasser bis 90 °C DN ¾", G 1 B, Qn 1,5, 130 mm Länge		
		für Warmwasser bis 90 °C DN ¾", G 1 B, Qn 2,5, 130 mm Länge		
		für Kaltwasser bis 30 °C DN ½", G ¾ B, Qn 1,5, 80 mm Länge		
		für Kaltwasser bis 30 °C DN ½", G ¾ B, Qn 1,5, 110 mm Länge		
		für Kaltwasser bis 30 °C DN ¾", G 1 B, Qn 1,5, 130 mm Länge		
		für Kaltwasser bis 30 °C DN ¾", G 1 B, Qn 2,5, 130 mm Länge		
		Impulsausgang (optional)		
		Funk (optional)		
		Eichgebühr Warmwasserzähler		
		Eichgebühr Kaltwasserzähler		
		Anschlussarmaturen zur Verwendung mit Aufputzzählern <ul style="list-style-type: none"> • mit Flachdichtring • je Zähler 2 Anschlussarmaturen erforderlich 		
		gerade Verschraubung ½", Messing roh		
		gerade Verschraubung ¾", Messing roh		
		gerade Verschraubung ½", verchromt		
		gerade Verschraubung ¾", verchromt		
		Winkelverschraubung ½" mit Ventil, verchromt		
		Winkelverschraubung ½", verchromt		
		Winkelverschraubung ¾" mit Ventil, verchromt		
		Winkelverschraubung ¾", verchromt		

AT 09-02/2003 **Unsere Ausschreibungstexte sind auch im Data-Norm-Standard auf CD-ROM erhältlich**

Minol Messtechnik W. Lehmann GmbH & Co. KG

70769 Leinfelden-Echterdingen, Hausanschrift: Nikolaus-Otto-Straße 25, 70771 Leinfelden-Echterdingen
 Telefon (0711) 94 91-0, Minol-Hotline (0800) 1 11 55 55, Telefax (0711) 94 91-238, www.minol.com