

Messsystem „epykon®“

Durchflusszähler „epykon®“ EDZ 610 in Mikroprozessortechnik

Bestell- und Ausschreibungstext:

„epykon®“ **EDZ 610** Durchflusszähler in Mikroprozessortechnik,
bestehend aus:

Durchflusszähler MAG 5000 / 5100W (magnetisch-induktiv)

Medium, DN, PN

Nenndurchfluss m³/h, t/h,

Betriebstemperatur °C, Betriebsdruck bar (abs.),

Einbaulage horizontal / vertikal

Schutzart IP 67, Mindestleitfähigkeit 5 µS, bei Fernheizwasser 200 µS,

3 Punkte Messprotokoll (Basis Wasser)

Spannungsversorgung 230 VAC

Zusatzausrüstungen

Ausführung abgesetzt (Messumformers zu Volumengeber), einschließlich Verbindungskabel (2x 10 m)
Messumformer mit Display
Kommunikation HART
Kommunikation Profibus DP, Profil 3
Kommunikation MODBUS RTU / RS485
Systemprüfung, Inbetriebnahme und Einweisung des Personals durch METRA - Kundendiensttechniker

METRA Energie-Messtechnik GmbH
Am Neuen Rheinhafen 4, D - 67346 Speyer
www.metra-emt.de

Tel. +49 (0)6232 / 657 - 519
Fax. + 49 (0)6232 / 657 - 200

Die in Katalogen, Prospekten und anderen schriftlichen Unterlagen, wie z. B. Zeichnungen und Angebote, enthaltenen Angaben und technischen Daten sind vom Käufer vor Übernahme und Anwendung zu prüfen. Der Käufer kann aus diesen Unterlagen und zusätzlichen Diensten keinerlei Ansprüche gegenüber METRA oder METRA - Mitarbeitern ableiten; es sei denn, dass diese vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt haben. METRA behält sich das Recht vor, ohne vorherige Mitteilung im Rahmen des Angemessenen und Zumutbaren Änderungen an ihren Produkten – auch an bereits in Auftrag genommenen – vorzunehmen.
Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen. METRA und das METRA - Logo sind Warenzeichen der METRA S.A. Alle Rechte vorbehalten.