

Leitwertmessgerät mit zwei Stromausgängen für Leitwert- und Temperaturmessung

PRODUCT
Image
Unavailable

PRODUCT
Image
Unavailable

Das Leitwertmessgerät M2436 befindet sich in einem um +/-180° drehbaren, wasserdichten Chromstahlgehäuse. Eine beliebige Leitwertsonde wird am Messobjekt eingeschraubt und direkt am Boden des Gehäuses befestigt. Das Gerät eignet sich besonders für Messungen in der Wasser-, Abwasser-, Reinwasseraufbereitung im kontinuierlichen oder im Chargen-betrieb, für die Abschlammung von Kühltürmen, in der Lebensmittelindustrie oder ganz allgemein für chemische Prozessüberwachungen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis