



Quick Check

Druck- und Durchflussmessgerät



rainova[®]
ideale Bewässerung

Quick Check - Druck- und Durchflussmessgerät

OPTIMAL FÜR DIE ERMITTLUNG DIE DYNAMISCHE DRUCK- & DURCHFLUSSMESSUNG

Der Quick Check ist ein Messgerät zur Ermittlung von statischen und dynamischen Drücken an einer Frischwasserzapfstelle. Durch die kompakte Bauform und der Lage unabhängigen Installationsweise ist er das Ideale Messgerät um einen Wasseranschluss auszumessen. Diese Art der Messung gewährleistet eine professionelle Grundlage zur wirtschaftlichen Auslegung einer Beregnungsanlage.



Vorteile:

- Unabhängige Einbaulage
- Messfeder aus Edelstahl
- Feinreguliertventil
- Kompakte Bauweise

Kenndaten:

- Durchflussanzeige: 10 – 100 l/min. (0,6 – 6,0 m³/h)
- Druckbereich: 0 – 10 Bar

Geeignet für:

- Trinkwasseranschlüsse
- Kleine- und mittlere Pumpen
(bei Sandhaltigem oder verschmutztem Wasser wird ein Vorfilter empfohlen)

Lieferumfang:

- Quick Chek Messgerät
- Anschluss Schlauch
- Stanley Koffer
- Messprotokoll
- Geka 1/2" iG
- Geka 1" iG
- Messing Klick männl. 1" iG
- Quick Check Messgerät
- Abflussschlauch
- Bedienungsanleitung
- Geka 3/4" iG
- Messing Klick männl. 3/4" iG
- Messing Klick weibl. 3/4" aG



Technische Daten

Druckbereich:
0 - 10 bar

Durchfluss:
0,6 - 6,0 m³/h
10 - 100 l/min

Anschlüsse:
1/2" iG 3/4" iG
1" iG 3/4" aG
Klick männlich
Klick weiblich
Geka

Artikelnummer:
37110010