



CAPBs®-Set zum hydraulischen Abgleich an Strangarmaturen



Benefits

- Set zur Durchführung des hydraulischen Abgleich an Strangarmaturen und Strangregulierventilen
- Messung und Überprüfung von Differenzdruck und Durchfluss
- Einsatzbereit in Kombination mit AFRISO BlueLine-Messgeräten, Smartphones und Tablets als Auswertegerät
- Robuster, modularer Systemkoffer M, passend zum Werkzeugkoffer- und Regelsystem Sortimo-Boxx
- Schritt-für-Schritt-Messablauf in Verbindung mit der App EuroSoft® live
- PDF-Dokumentation mit Signaturen, Fotos und Zusatznotizen schnell erstellen und via Smartphone oder Tablet versenden



Ausführungen

	RK	PG	Art.-Nr.	Preis (€)*
CAPBs®-Set Strangabgleich	H	4	P00057	665,48

* Preise zzgl. MwSt. [Blaue Art.-Nr.](#) = Lagerware

Beschreibung

CAPBs®-Set Strangabgleich ist ein einfaches, leichtes Messsystem zur Durchführung des hydraulischen Abgleichs an Strangarmaturen und Strangregulierventilen. Die kostenlose App EuroSoft live erleichtert den Messvorgang durch eine Schritt-für-Schritt-Bedienung des Messsystems. Alle gängigen Ventiltypen können durch Eingabe des Kvs-Wertes in der Applikation hinterlegt werden. Wassermengen können so ohne Umrechnung problemlos am Ventil angepasst und eingestellt werden. Die Messwerte für Druck und Durchfluss können in verschiedenen Einheiten angegeben werden und Messergebnisse in Sekundenschnelle dokumentiert und geteilt werden.



Technische Daten

Maße (B x H x T)

Sensormodul: 42 x 99 x 35 mm

Gewicht

107 g

Messbereich

-20/+20 bar

Genauigkeit

± 25 mbar (< 2.499 mbar)

± 1 % v. Mw. (> 2.500 mbar)

Auflösung

1 mbar

Schlauchanschluss

2 x Anschlussstutzen DN 2,7

Lieferumfang

- Drucktransmitter CAPBs® sens PT 86, 20 bar, Anschluss 2 x Kupplung DN 2,7
- Messadapter G $\frac{3}{4}$ IG mit Anschlussstecker DN 5
- Messschlauch-Set für VarioQ \varnothing 6 mm (rot & blau) für Strangregulierventile mit 2x Winkelmessnadel \varnothing 3,3 mm für Strangregulierventile
- Messnadelbohrer
- Sinterfilter mit O-Ring, Reaktionsgefäß 2 ml (blau)
- 2x 1,5 V AAA Alkaline-Batterien
- Modularer Systemkoffer M "Abgleich"