

swisspor Ersatzteil Heizkreisverteiler

Produktbeschreibung

Durchflussanzeiger für Heizkreisverteiler Top HKV ohne Unterteil. Aus Messing vernickelt. Die Durchflussmessung beruht auf dem Verdrängungsprinzip einer Prallscheibe, welche in einem Messrohr geführt ist. Durch eine Schubstange, welche die Prallscheibe mit dem Anzeigekörper direkt verbindet, wird die Position ins Sichtglas auf dem Anzeigekörper übertragen. Die am Sichtglas aufgedruckte Skala visualisiert die Durchflussmenge.

Durch Drehen der schwarzen Spindel wird der Öffnungsquerschnitt am Ventil verändert und folglich die gewünschte Durchflussmenge eingestellt. Durch vollständiges Eindrehen wird der Durchfluss abgesperrt.



VE 1 Stk

Produkteigenschaften

- ✓ Sichtglas mit Skala zur Visualisierung der Durchflussmenge
- ✓ Material: Messing, vernickelt

Anwendungen

- ✓ Zur Durchflussmessung und -regulierung an Heizkreisverteilern
- ✓ Geeignet für hydraulischen Abgleich in Heizsystemen

Technische Daten

Merkmale	Bewertung
Dimension	RP ½ "
Kvs-Wert	1,1 (m³/h)
Einbaulage	Beliebig (360°)