

FlowVis® FLOWMETER

IHR SCHWIMMBAD DURCHFLUSSMESSER



STARKE EIGENSCHAFTEN



Bietet die zuverlässigsten
Präzisions-Durchflussmessungen
in m³/h



Einzigartig patentiertes Design:
Durchflussmesser + Rückschlagventil



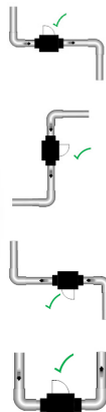
Einfach und schnell installiert und
keine Kalibrierung ist nötig.

WAS IST FLOWVIS®?

FlowVis® ist der modernste, preiswerteste und zuverlässigste Durchflussmesser, der speziell für Schwimmbäder, Spas, Springbrunnen und andere Wassersysteme designt wurde. Raffiniert im Konzept und einwandfrei im Betrieb, somit ist FlowVis® eine Revolution in zuverlässigem Durchflussmessen. FlowVis® ermöglicht es Ihnen, Ihre drehzahlregulierte Pumpe optimal einzustellen, um die Filtrationsleistung sowie den Rückspülwasser-Konsum zu optimieren und somit maximale Energie-Einsparungen zu garantieren.

EINZIGARTIGE VORTEILE

- ▶ Messgenauigkeit wird nicht beeinträchtigt, selbst mit Luft im System.
- ▶ Es blockiert nicht, springt nicht auf oder gibt ungenaue Messungen wieder.
- ▶ Kann direkt neben anderen Fittings installiert werden, ohne dass es einen Effekt auf die Genauigkeit hat.
- ▶ Kann horizontal, vertikal oder sogar kopfüber installiert werden!
- ▶ Unglaublich robust und für eine Laufzeit von mehr als 15 Jahren Laufzeit entwickelt.



FlowVis® ist weltweit der einzige NSF 50
Level 1 zertifizierte Durchflussmesser.



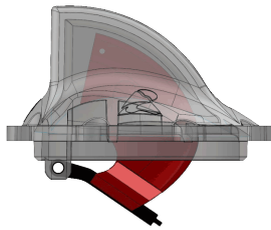
Eine verifizierte durchschnittliche Genauigkeit
von mehr als 97.9% über das ganze Sortiment
hinweg!

FLOWVIS® TECHNISCHE DATEN

Objekt Nr.	Beschreibung	Rohrweite (DN)	Rohrdurchmesser (mm)	Durchflussrate (m³/h)
90020*	FlowVis Durchflussmeter + NRV	DN 40	d 50	2,4 - 21,6
90021*	FlowVis Durchflussmeter + NRV	DN 50	d 63	2,4 - 24,0
90026	FlowVis Durchflussmeter	DN 65	d 75	7,0 - 43,0
90022	FlowVis Durchflussmeter	DN 80	d 90	20,0 - 50,0
90023	FlowVis Durchflussmeter	DN 100	d 110	34,0 - 64,0

2 in 1

FlowVis® ist mehr als nur ein Durchflussmesser, es ist ebenso ein voll funktionierendes Rückschlagventil (Modelle DN40 & DN50) !



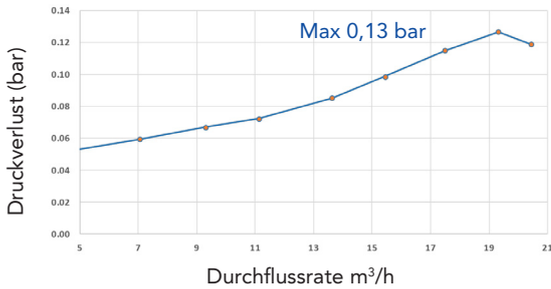
Sehr korrosionsbeständig
Viton® Ventildichtung



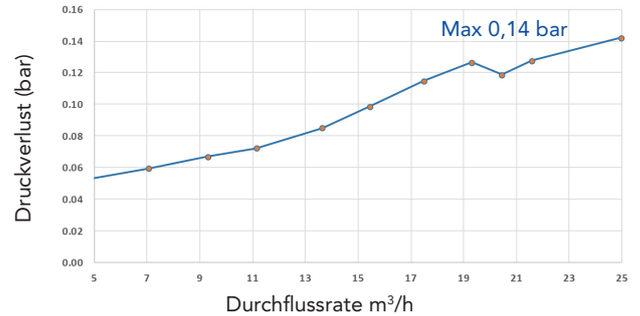
FlowVis® wird in den U.S.A entworfen und hergestellt

FLOWVIS® DRUCKVERLUST

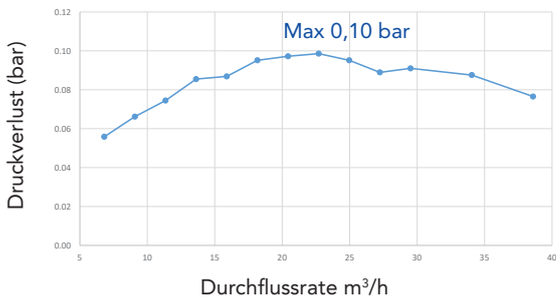
Druckverlust (bar) - DN 40



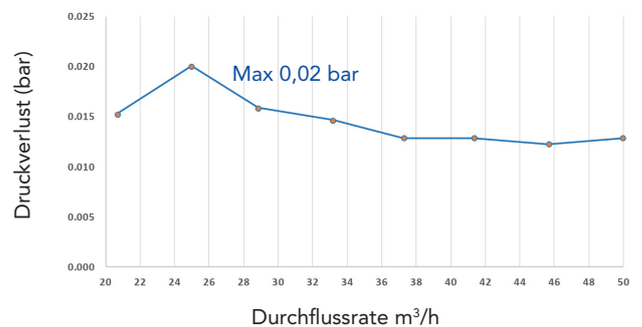
Druckverlust (bar) - DN 50



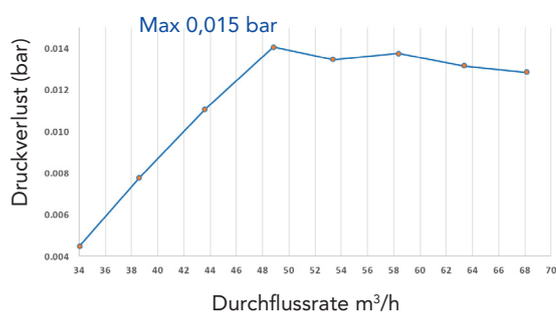
Druckverlust (bar) - DN 65



Druckverlust (bar) - DN 80



Druckverlust (bar) - DN 100



Jetzt erhältlich: Optionale Digitalanzeige (Ref. 90030) für alle neuen und vorhandenen FlowVis-Installationen!