

In-Line Filter als Vorschalt-Element für Strömungswächter

Erhöhung der Anlagen-Verfügbarkeit bei unreinen Medien:

Die Eletta-In-Line Filter zur Ergänzung Ihres Strömungswächters oder Durchfluss-Messgerätes. Durch den Einsatz der Filter vermeiden Sie mögliche Ablagerungen vor der Messblende oder ein Verstopfen der Kanäle zur Membrankammer. Das Sieb kann zur Reinigung entnommen und wiederverwendet werden und sichert so Langlebigkeit und Nachhaltigkeit Ihrer Anlage.



Die drei verfügbaren Größen in verschiedenen Ansichten

Lieferumfang

Filtergehäuse und Sieb

Best.-Nr.	für Rohrdurchmesser...
40-91058	DN15 1/2"
40-91059	DN20 3/4"
40-91060	DN25 1"
40-91061	DN40 1 1/2"

Material

Messinglegierung

Montage

mit Gewindestutzen min. 10 x d vor dem Strömungswächter oder Durchfluss-Messer um eine genaue Messung zu gewährleisten

