

## CLAYTON Schmutzfänger

09/2020

Der Schmutzfänger schützt Anlagenteile wie Regelventile und Messgeräte vor Beschädigungen oder Funktionsstörungen durch Fremdkörper. Das senkrecht zur Strömungsrichtung gestellte Flachsieb und der gerade Durchfluss ergeben einen geringst möglichen Druckverlust mit großem Schmutzsammelraum.

### **Merkmale:**

- Gehäuse und Deckel aus Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 400), epoxy-pulverbeschichtet
- Sieb aus Edelstahl – Maschenweite 2 mm, Siebrahmen aus Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 400), Sieb von oben ausbaubar
- Schrauben aus Edelstahl
- mit zwei seitlichen Spülanschlüssen
- mit Sicherheitsentlüftungsschraube aus Edelstahl SS-303

Hawle Nr. 9790, Type AQUA 90-501, DN XX - PN 16

