

### Kurzbeschreibung

- Regenwasserfilter zum Einbau ins Fallrohr
- zum Anschluss von bis zu 130 m<sup>2</sup> Dachfläche
- frostsicher durch unmittelbaren Ablauf des Wassers
- Filter mit feinmaschigem Edelstahl-Filtereinsatz
- bis zu 90 % Sammelleistung
- Revisionsmöglichkeit durch ein verschiebbares Gehäuseoberteil
- Filtersystem weitgehend selbstreinigend bei jedem Regenguss
- gemäß DIN 1986



### Funktionsweise



Der Fallrohrfilter für Dachflächen bis 130 m<sup>2</sup> wird in das Fallrohr eingebaut und leitet das saubere Regenwasser über einen seitlichen Stutzen zum Regenwasserspeicher ab, während das Schmutzwasser weiter im Fallrohr herunterfällt. Der feinmaschige Edelstahl-Filtereinsatz sorgt für eine sehr gute Wasserqualität.

Art.Nr.	Bezeichnung
810287	Fallrohr-Filter Zink DN 100
810292	Fallrohr-Filter Kupfer DN 100

weitere Nenngrößen sowie Fallrohr-Filter in Edelstahl auf Anfrage lieferbar

**Weitere Informationen wie beispielsweise Ausschreibungstexte finden Sie auf [www.dehoust.de](http://www.dehoust.de)**