

Einfache Auswahlhilfe bei Rückstauklappen



SIPHONS ABLÄUFE

Fäkalienfrei

Fäkalienhaltig

Regenwasser**

Normgerecht
lt. ÖNORM B2501

Empfohlen für: z.B. größere
Anlagen (ab Gebäudeklasse 2)

Doppelter Rückstauverschluss
mit Handsperrung



HL-Nr.	Dimension
710.2	DN110
712.2	DN125
715.2	DN160
720.2	DN200

Rückstauverschluss mit
elektronisch geregelter Klappe



HL-Nr.	Dimension
710.2EPC	DN110
712.2EPC	DN125
715.2EPC	DN160

Einfacher Rückstauverschluss



HL-Nr.	Dimension
710	DN110
712	DN125
715	DN160
720	DN200

In der Praxis erprobt*

Empfohlen für: z.B.
Einfamilienhäuser
(Gebäudeklasse 1 + 2)

Einfacher Rückstauverschluss
mit Handsperrung



HL-Nr.	Dimension
710.1	DN110
712.1	DN125
715.1	DN160
720.1	DN200

Doppelter Rückstauverschluss
mit Handsperrung



HL-Nr.	Dimension
710.2	DN110
712.2	DN125
715.2	DN160
720.2	DN200

Einfacher Rückstauverschluss



HL-Nr.	Dimension
710	DN110
712	DN125
715	DN160
720	DN200

* Für die Art des Abwassers nicht mehr normgerecht lt. „neuer“ ÖNORM B2501-2015, jedoch geeignet und normgerecht lt. ÖNORM EN13564-1-informativer Anhang und ÖNORM EN12056-4

**Gemäß ÖNORM B2501 können Flächen unter 10m² über Rückstauverschlüsse abgeleitet werden, für größere Flächen sind Abwasserhebeanlagen oder Rückstauhebeanlagen vorzusehen.