

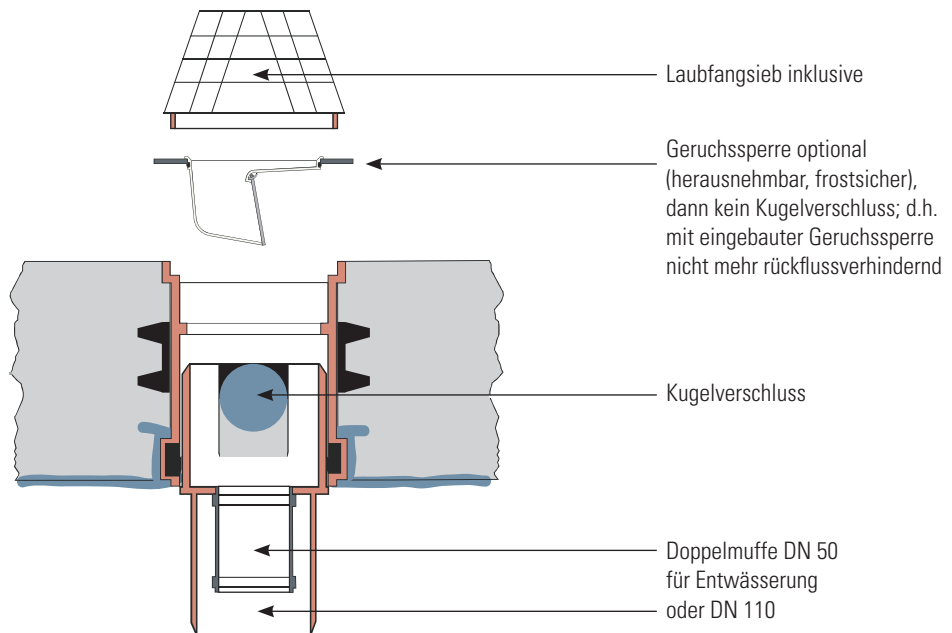
BODENABLÄUFE/RÜCKSTAU-SYSTEME IM LICHTSCHACHT

Vorbereitete Anschlüsse für Abwasser-Systeme

Aqua Stopp DN 100 Rückflussverhinderer für LS-Bodenablauf DN 100 mit Laubsieb und optionaler Geruchssperre

für DN 50/DN110 Entwässerungs-Anschlüsse

Aqua Stopp DN 100 Rückstausystem mit Kugelverschluss und Laubfangsieb	€
Preis je Stk.	103,-
Geruchssperre (optional)	98,-



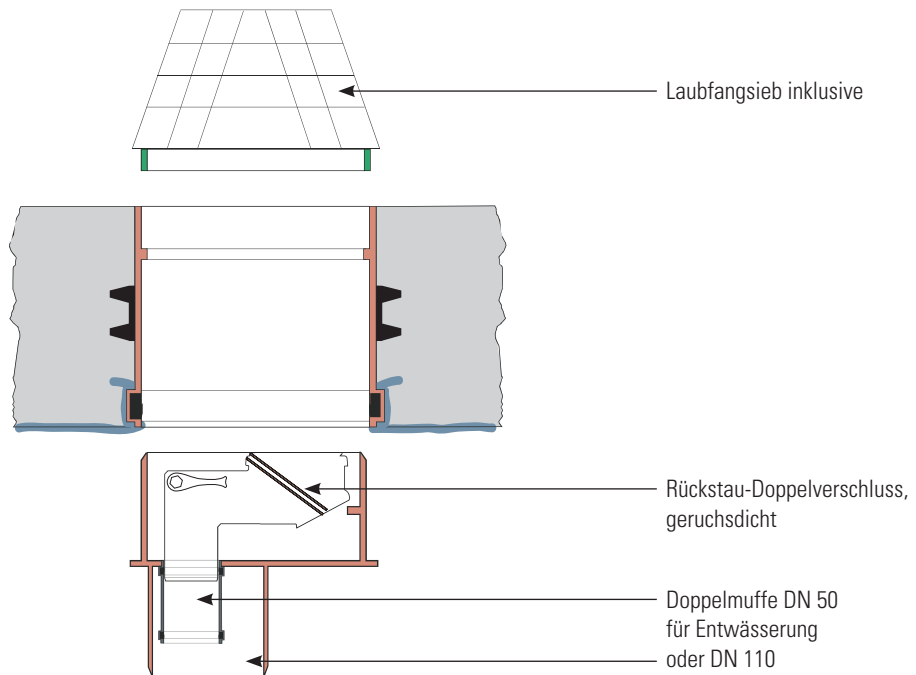
Rückstau-Doppelverschluss DN 160 mit Laubfangsieb

gemäß EN 13564 Typ 5 für freiliegende Abwasserleitung bis 5 m Wassersäule rückstaudicht, zusätzlich kann bei drohendem Rückstau manuell verschlossen werden.

Rückstau Doppelverschluss inkl. Laubfangsieb	€
Preis je Stk.	300,-

Das Besondere:

Der Lichtschachtboden muss nicht verstärkt werden (bleibt bei 8 cm) – das Gewicht ändert sich nicht, womit **keine erhöhte Transport- und Kran-Belastung** anfällt.



Aqua Stopp DN 50 Rückflussverhinderer für Lichtschacht Bodenablauf mit Rückstau Kugelverschluss und Schmutzsieb,

für DN 50 Entwässerung.

Aqua Stopp DN 50 Rückstausystem mit Kugelverschluss; Schmutzsieb enthalten	€
Preis je Stk.	88,-



Hinweis für alle Bodenabläufe mit Rückstauverschlüssen:

Diese müssen an ein geschlossenes Abwassersystem angeschlossen werden. Die Vorgaben nach den anerkannten Regeln der Technik sowie die regelmäßige Wartung und Reinigung der Rückstauverschlüsse, sind bauseits einzuhalten. Der Abfluss ist eisfrei zu halten. Falls der Bodenablauf im Lichtschacht ohne Rückstauverschluss verbaut wird, ist es notwendig die Ablaufmuffe im Lichtschacht mit einem Standrohr (DN 50 oder DN 100) oder einem druckwasserdichtem Verschlusspropfen (DN 50 oder DN 100) zu verschließen, siehe Zubehör Seite 49 (rechte Seite).