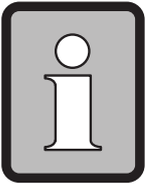


Sperrwerk

OHA-Sperrwerk DN 50

nach DIN 13564, Typ 5, verschließbar,
Rückstaudoppel- und Notverschluss

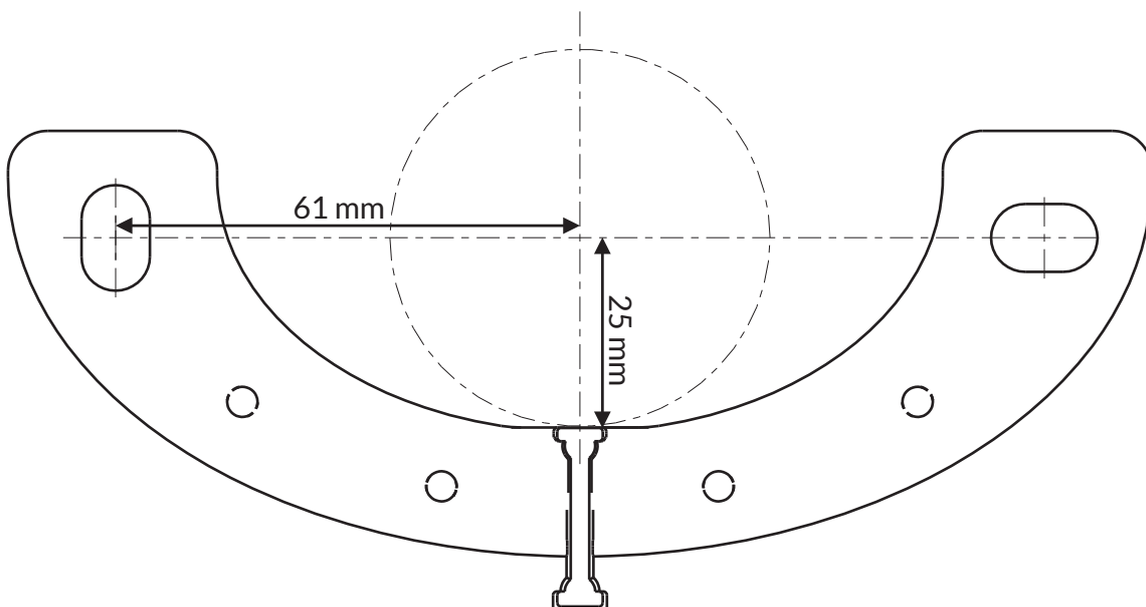
6700

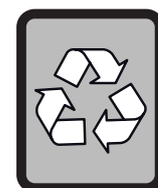
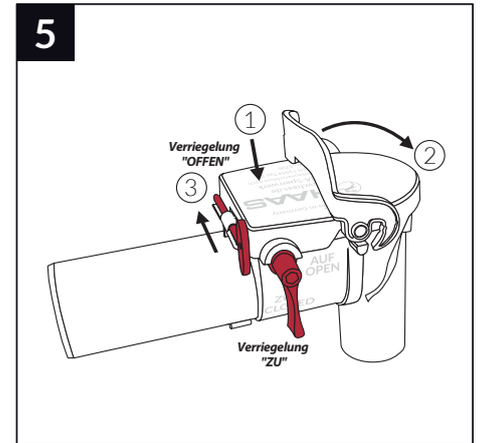
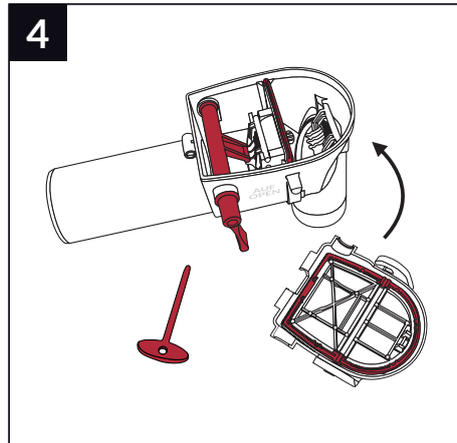
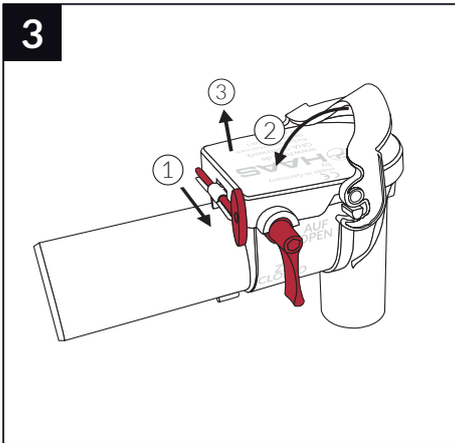
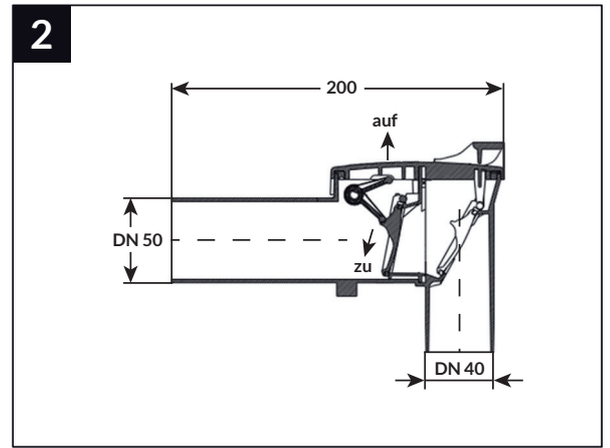
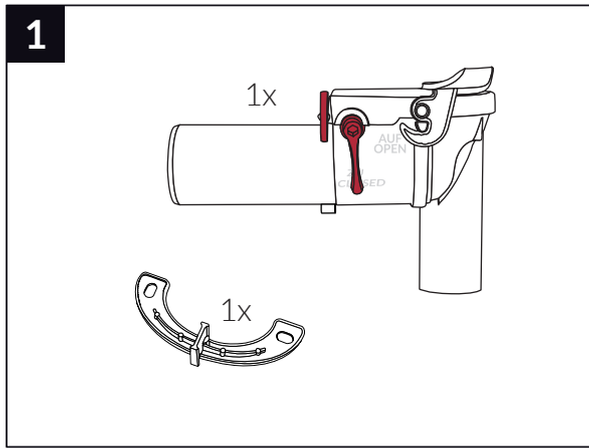


Das **Sperrwerk**, (**Rückstauverschluss nach DIN EN 13564 Typ 5**) für fäkalienfreies Abwasser mit zwei selbständigen Verschlüssen und einem Notverschluss verhindert das Zurückfließen des Schmutzwassers bei Rückstau, wobei der Notverschluss manuell betätigt und verriegelt werden kann. **Die Wartung** ist nach DIN EN 13564 **zweimal jährlich** von fachkundigem Personal auszuführen, zudem ist das Sperrwerk zu reinigen und evtl. defekte Teile auszutauschen.

ACHTUNG:

- Es ist darauf zu achten, dass das OHA-Sperrwerk gerade und ohne Spannungen verbaut ist. Beim Einbau ist die „Fließrichtung“ zu beachten.
- Vor dem Einsatz einer Spirale muss das Sperrwerk ausgebaut werden!
- Im Falle eines Rückstaus kann sich ein erheblicher Druck im Rohrleitungssystem aufbauen & auf den Grundkörper einwirken. Dies kann zu einem Herausdrücken des Sperrwerks aus der Ablaufleitung führen. Um dies zu verhindern, ist das Sperrwerk zusätzlich zu befestigen.





#760267

