

## Montageanleitung RHEINZINK®-Universal Fallrohrhalter

### Mit RHEINZINK®-Reviso-Schiebestück

1. Das Fallrohr in den Haken des Universal-Fallrohrhalters einhängen und die Bohrung markieren (Abb. 1).
2. Den Schraubstift in der Wand befestigen (Abb. 2).
3. Durch Ineinanderstecken von Muffe und oberem Fallrohr (Muffenlänge 50 mm) wird der Halter im Langloch ausgerichtet (Abb. 3).  
(U-Scheibe zwischen Halter und Schraube)
4. Das Fallrohr durch Festziehen der Sperrzahnmutter fixieren (Abb. 4).
5. Reviso-Aufweitung komplett über den Fallrohrhalter schieben (80-100 mm) (Abb. 5).
6. Das Fallrohres lotrecht über dem Standrohr positionieren (Abb. 6).
7. Das Reviso-Schiebestück in das Standrohr (mind. 30 mm) absenken (Abb. 7).

### Direkt am Standrohr (ohne Reviso-Schiebestück)

- 1.-2. Siehe links
3. Den Fallrohrhalter 80-100 mm in das Standrohr stecken und das Fallrohr inklusive Standrohrkappe in die Klemmlasche des Fallrohrhalters einhängen (Abb. 8).
4. Die Muffe des unteren Fallrohres direkt unterhalb des oberen Fallrohres justieren (Abb. 9).
5. Das Fallrohr hinaufschieben, sodass 30-50 mm Fallrohr im Standrohr verbleiben und die beiden Fallrohre 50 mm zusammenstecken (Abb. 10).
6. Das Fallrohr durch Festziehen der Sperrzahnmutter fixieren und die Standrohrkappe auf das Fallrohr schieben (Abb. 4 und Abb. 10).



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4



Abb. 5



Abb. 6



Abb. 7



Abb. 8



Abb. 9



Abb. 10



CERTIFIED BY THE  
ASSOCIATION FOR  
ENVIRONMENTALLY  
PROOFED BUILDING  
PRODUCTS NUMBER OF  
CERTIFICATE Z.RHE102