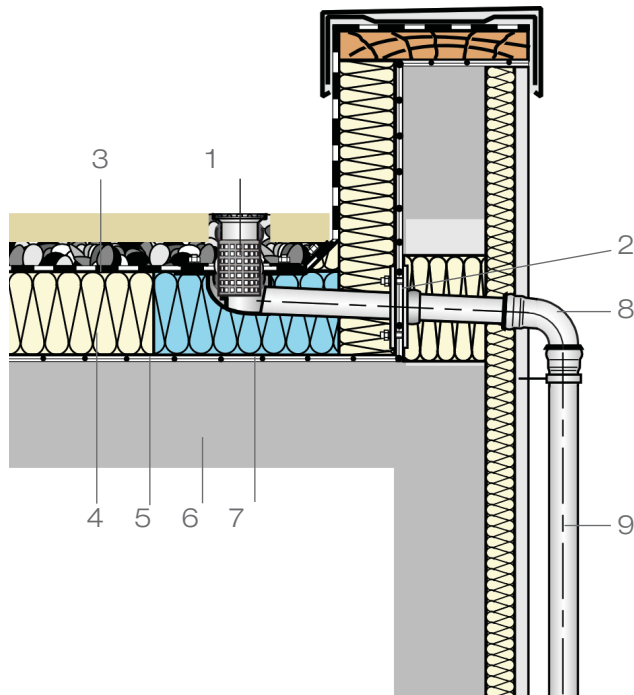


### Einsatzbeispiel

#### LORO-Attikaabläufe, DN 50, mit Klemmflansch, aus Edelstahl, nach DIN EN 1253

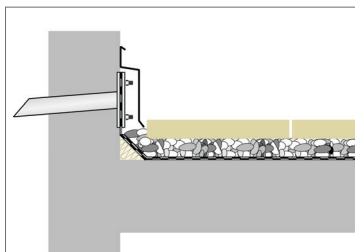
Ablaufleistung DN 50: 1,5 l/s\*

für Bitumen- und Kunststoff  
Abdichtungsbahnen, für Flachdächer,  
Balkone und Terrassen  
mit Dachrandabschluss (Attika)



- 1 LORO-Attika-Dachablauf
- 2 LORO-Schiebeflansch  
(zur Einbindung der Dampfsperre)
- 3 Bitumen-Abdichtungsbahnen
- 4 Wärmedämmung
- 5 Dampfsperre
- 6 Betonplatte
- 7 LORO-Wärmedämmblock  
(Einbauhilfe zur Einbindung des Attikaablaufs in  
die Wärmedämmung)
- 8 LORO-X Bogen
- 9 LORO-X Regenfallrohr
- 10 LORO-X Regenstandrohr
- 11 Grundleitung

\* Gemäß Prüfanordnung nach DIN EN 1253 bei  
35 mm Anstauhöhe.



LORO-Notabläufe  
als Wasserspeicher zur  
Entwässerung kleiner  
Flächen wie z.B. Balkone  
und Loggien

