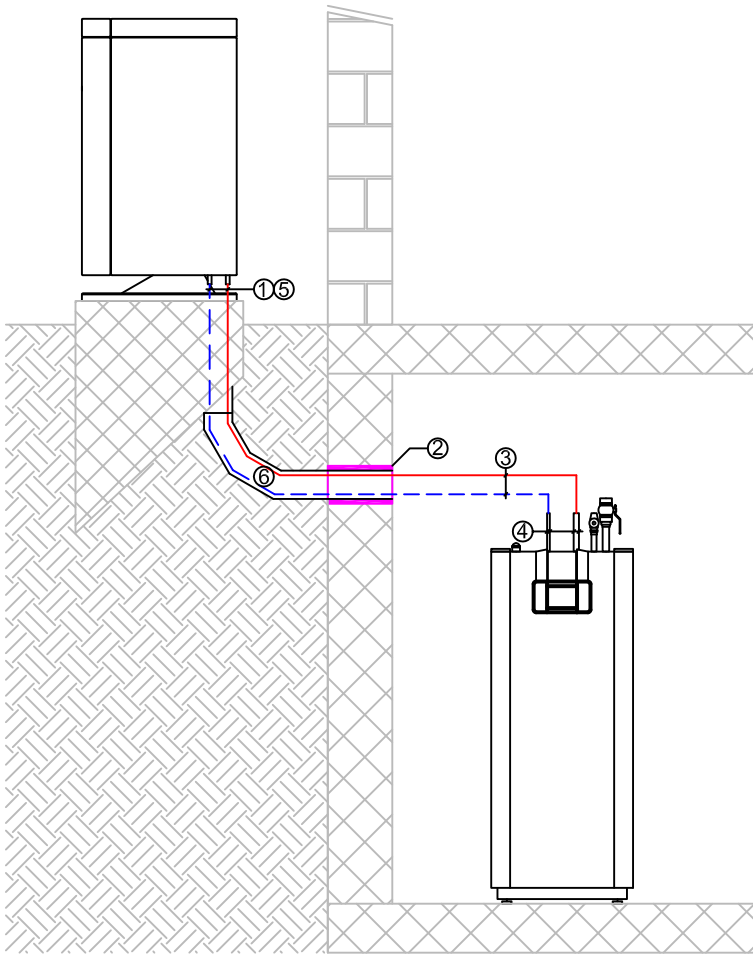


Gerätebezeichnung

LWSE-V 13



Bei diesen Baugrößen wird sowohl die Sauggasleitung, als auch die Flüssigkeitsleitung einfach ausgeführt.

- ① Anschlüsse Aussenteil:
1x Sauggasleitung Ø22
1x Flüssigkeitsleitung Ø12
- ② RDS Mauerdurchführung (Ø200mm oder 2xØ100mm)
- ③ Anbindeleitung max. 10lfm:
1x Sauggasleitung Ø22
1x Flüssigkeitsleitung Ø16
- ④ Anschluss Innenteil:
1x Sauggasleitung Ø22
1x Flüssigkeitsleitung Ø16
- ⑤ Reduktion: Ø16/12
- ⑥ Leerrohr min. DN 200!
Bögen mit max. 30° verwenden und auf grossen Radius achten!
Hinweis: keine 90° Bögen (Leerrohr) verwenden!

max. Höhendifferenz 5m