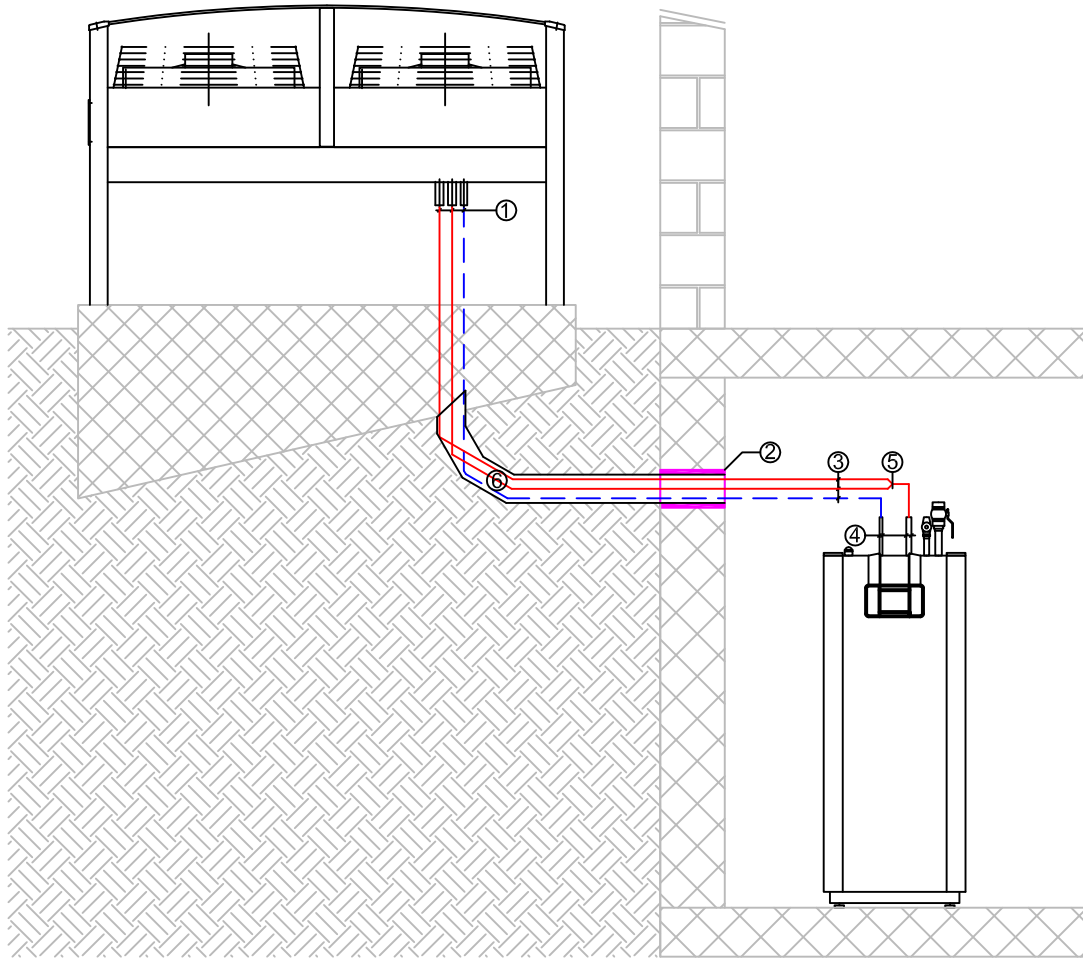


Tipo apparecchio

LWSE-V 24 / 33

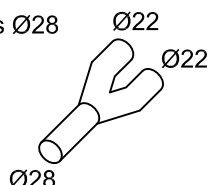


Con questi modelli la condotta di aspirazione gas viene eseguita doppia la quale viene riunita nell'unità interna con un raccordo a Y in quanto c'è solo un allacciamento.

- ① Allacciamento unità esterna:
2x condotta di aspirazione gas Ø22
1x condotta liquido Ø16
- ② RDS Passagio murale (Ø200mm o 2xØ100mm)
- ③ Condotta di collegamento massimo 10lfm:
2x condotta di aspirazione gas Ø22
1x condotta liquido Ø16

- ④ Allacciamento unità interna:
1x condotta di aspirazione gas Ø28
1x condotta liquido Ø16

- ⑤ Raccordo a Y: Ø28/22/22



- ⑥ Diametro condotta min. 200 mm!
Utilizzare curve con raggio massimo di 30°, mantenere un raggio ampio!
Nota: curva prestampate a 90° sono vietate!