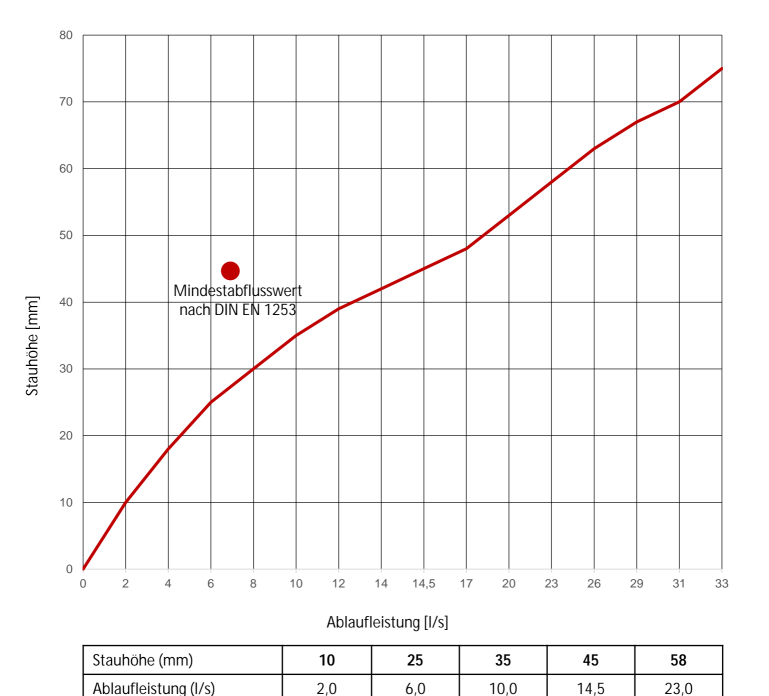
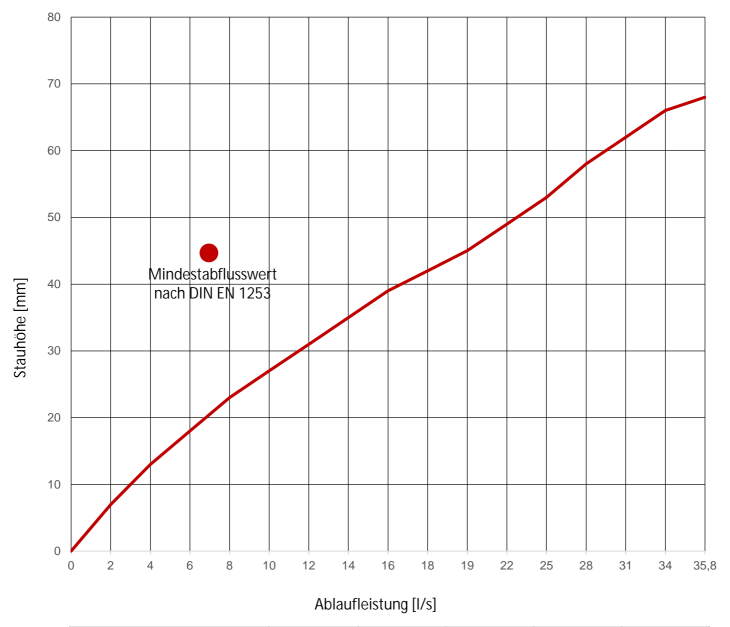
Flachdachablauf Spin 7035.10.12, zweiteilig mit Oberteil (7044.10.22) mit Aufsatzrahmen 200x200mm (7000.41.02)





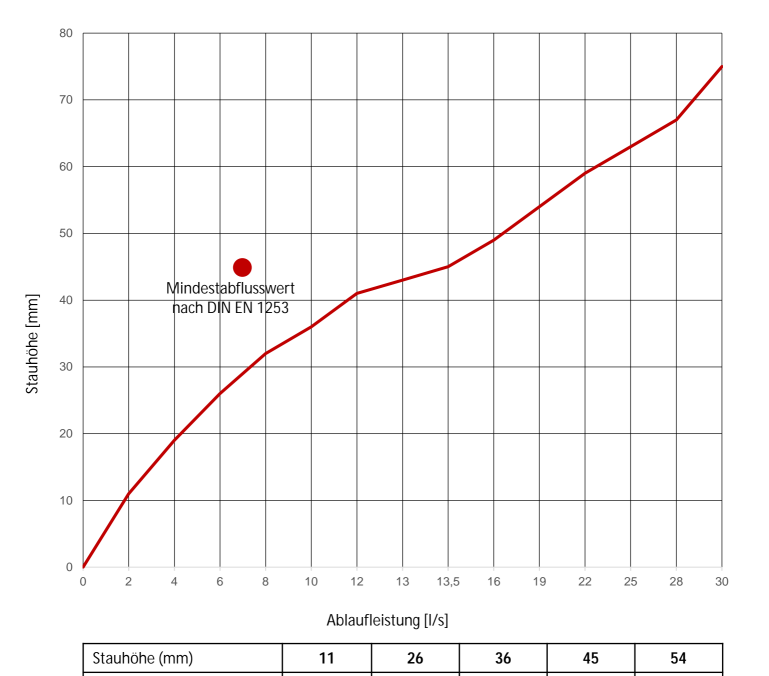
Flachdachablauf Spin 7035.10.12, zweiteilig mit Oberteil (7044.10.22) mit Aufsatzrahmen 300x300mm (7000.42.02)



Stauhöhe (mm)	7	23	35	45	58
Ablaufleistung (I/s)	2,0	8,0	14,0	19,0	28,0



Flachdachablauf Spin 7035.10.12, zweiteilig mit Oberteil (7044.10.22) mit Aufsatzrahmen Ø200mm (7000.28.02)



Die Ablaufleistung der horizontalen Rohrleitung ist nach DIN EN 12056 zu berücksichtigen.

6,0

10,0

2,0

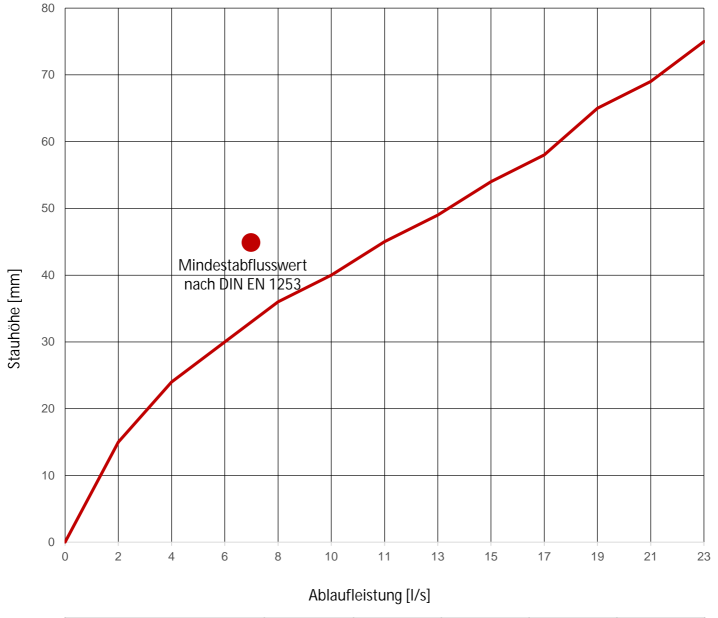


Ablaufleistung (I/s)

13,5

19,0

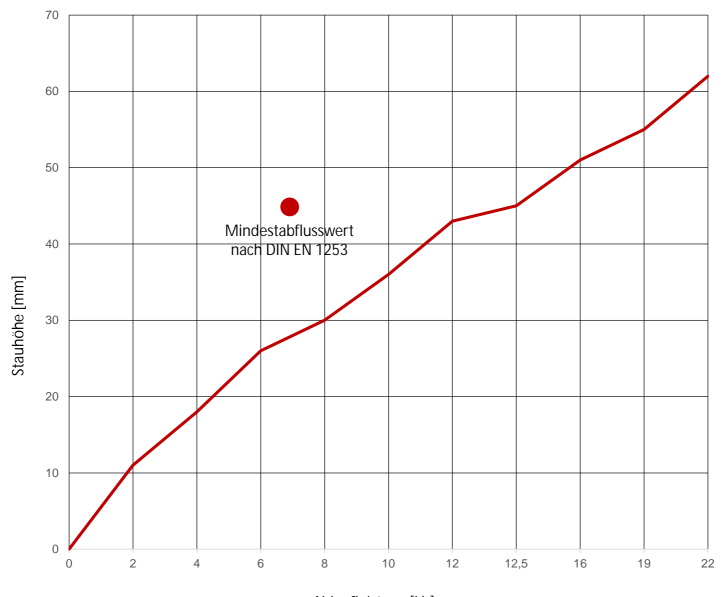
Flachdachablauf Spin 7035.10.12, zweiteilig mit Oberteil (7044.10.22) mit Kugelrost (7000.10.02)



Stauhöhe (mm)	15	24	36	45	54
Ablaufleistung (I/s)	2,0	4,0	8,0	11,0	15,0



Flachdachablauf Spin 7035.10.12, zweiteilig mit Oberteil (7044.10.22) mit Anstauring für Notentwässerung (7034.10.52)



Ablaufleistung [l/s]

Stauhöhe (mm)	11	26	36	45	55
Ablaufleistung (I/s)	2,0	6,0	10,0	12,5	19,0

