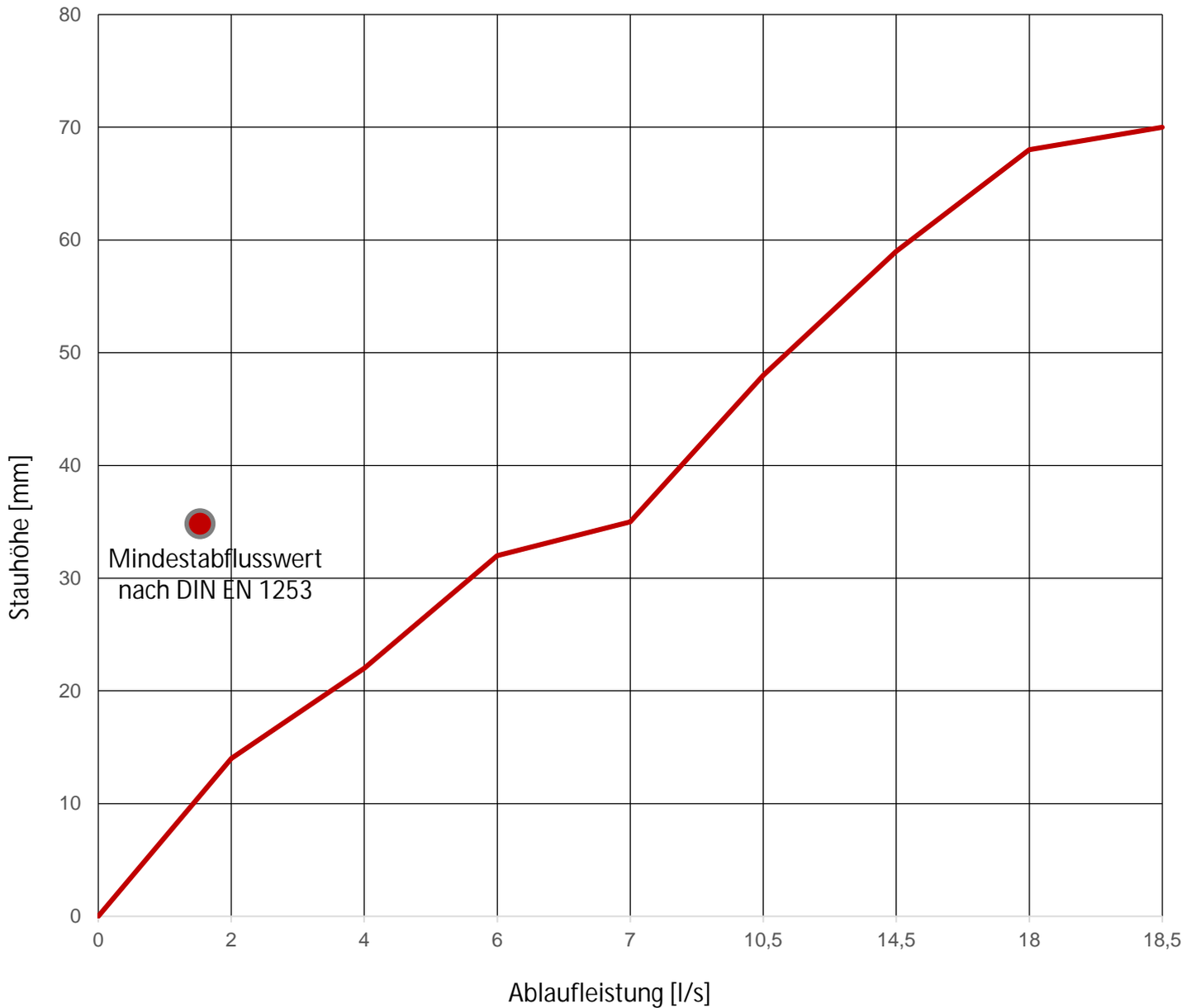


Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, einteilig
mit Kugelrost (7000.10.02)



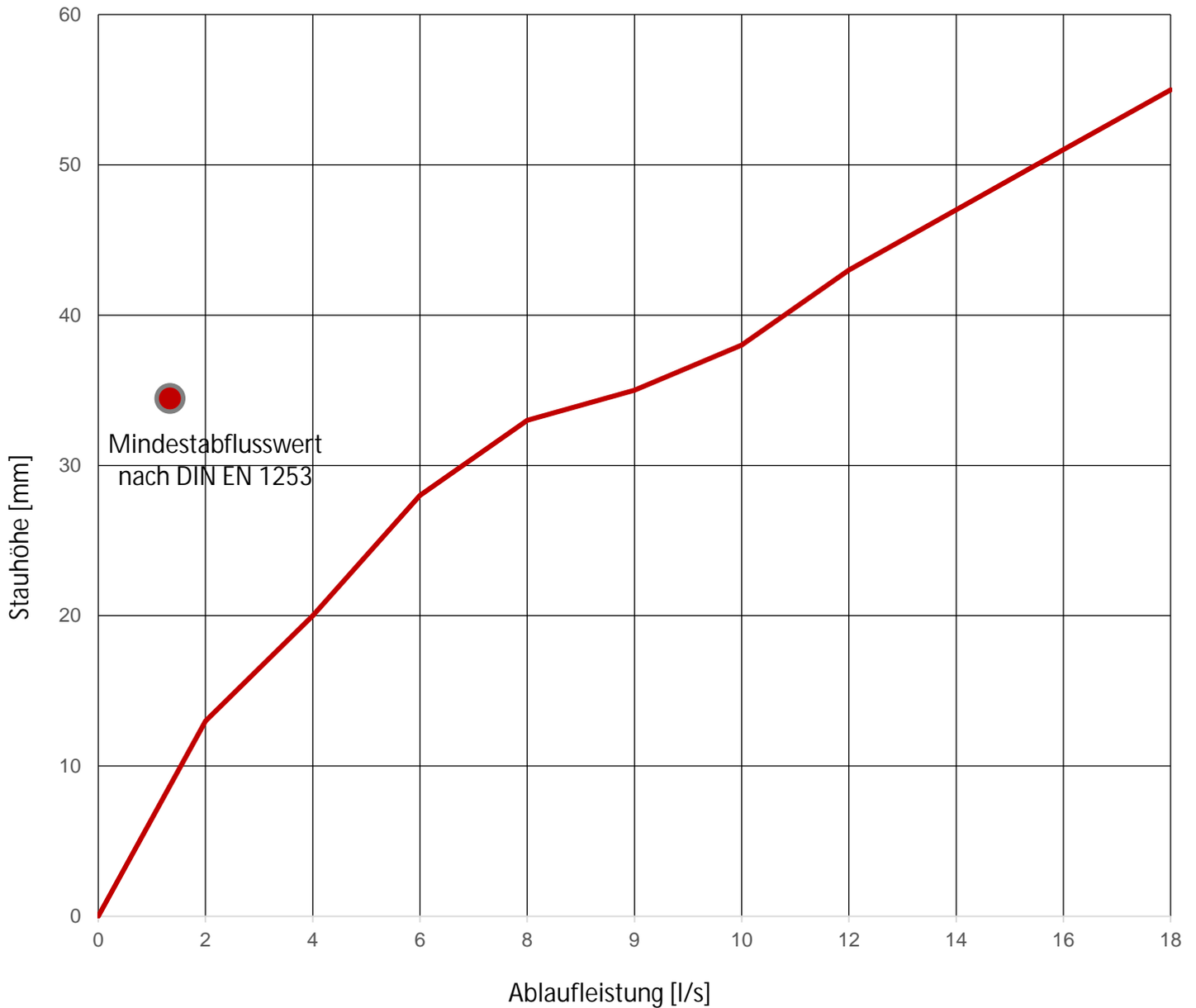
Stauhöhe (mm)	14	22	35	48	59
Ablaufleistung (l/s)	2,0	4,0	7,0	10,5	14,5

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



Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, einteilig
mit Rahmen 200x200mm (7000.44.02)



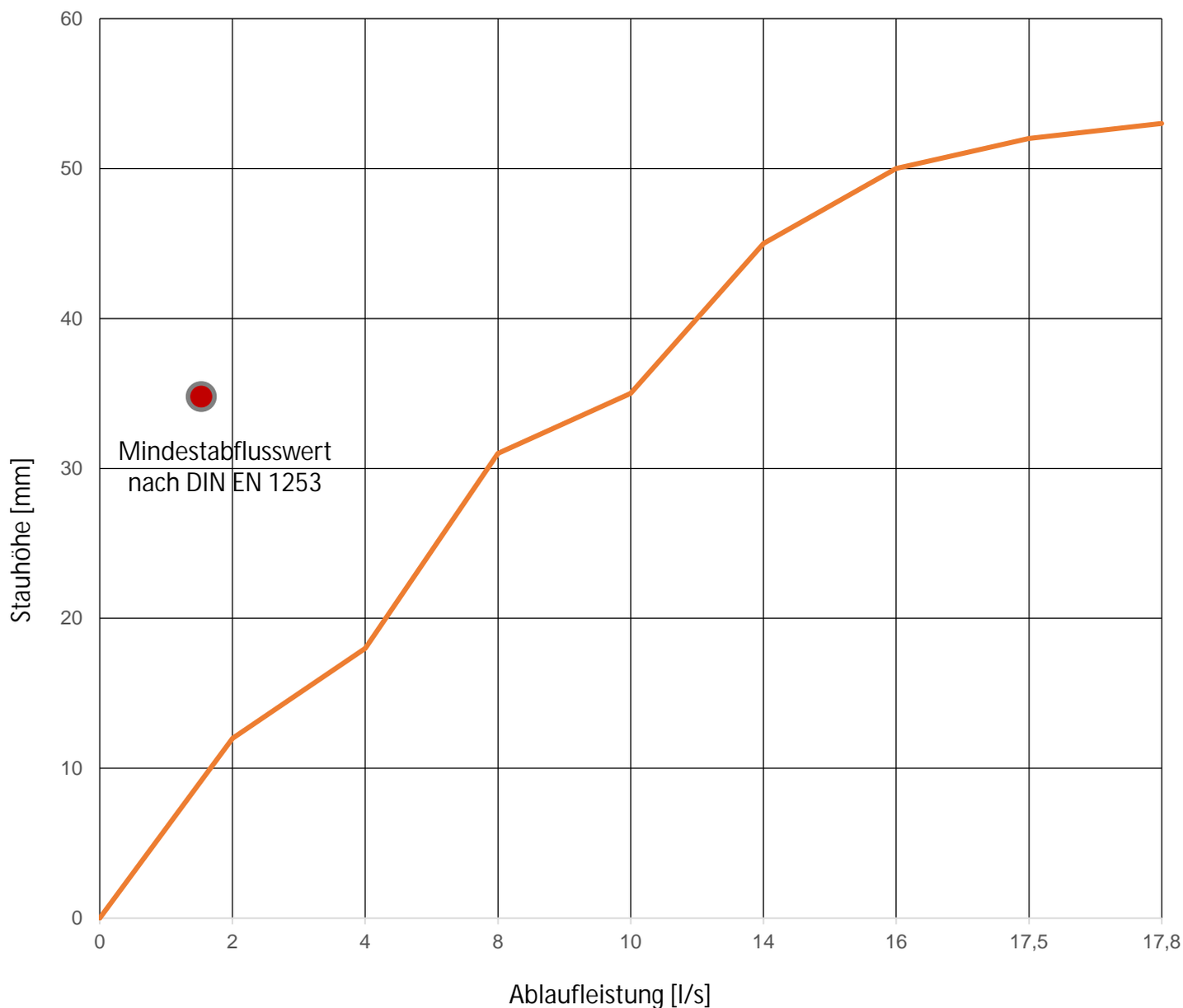
Stauhöhe (mm)	13	28	35	47	55
Ablaufleistung (l/s)	2,0	6,0	9,0	14,0	18

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



Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, einteilig
mit Rahmen Ø200mm (7000.08.02)



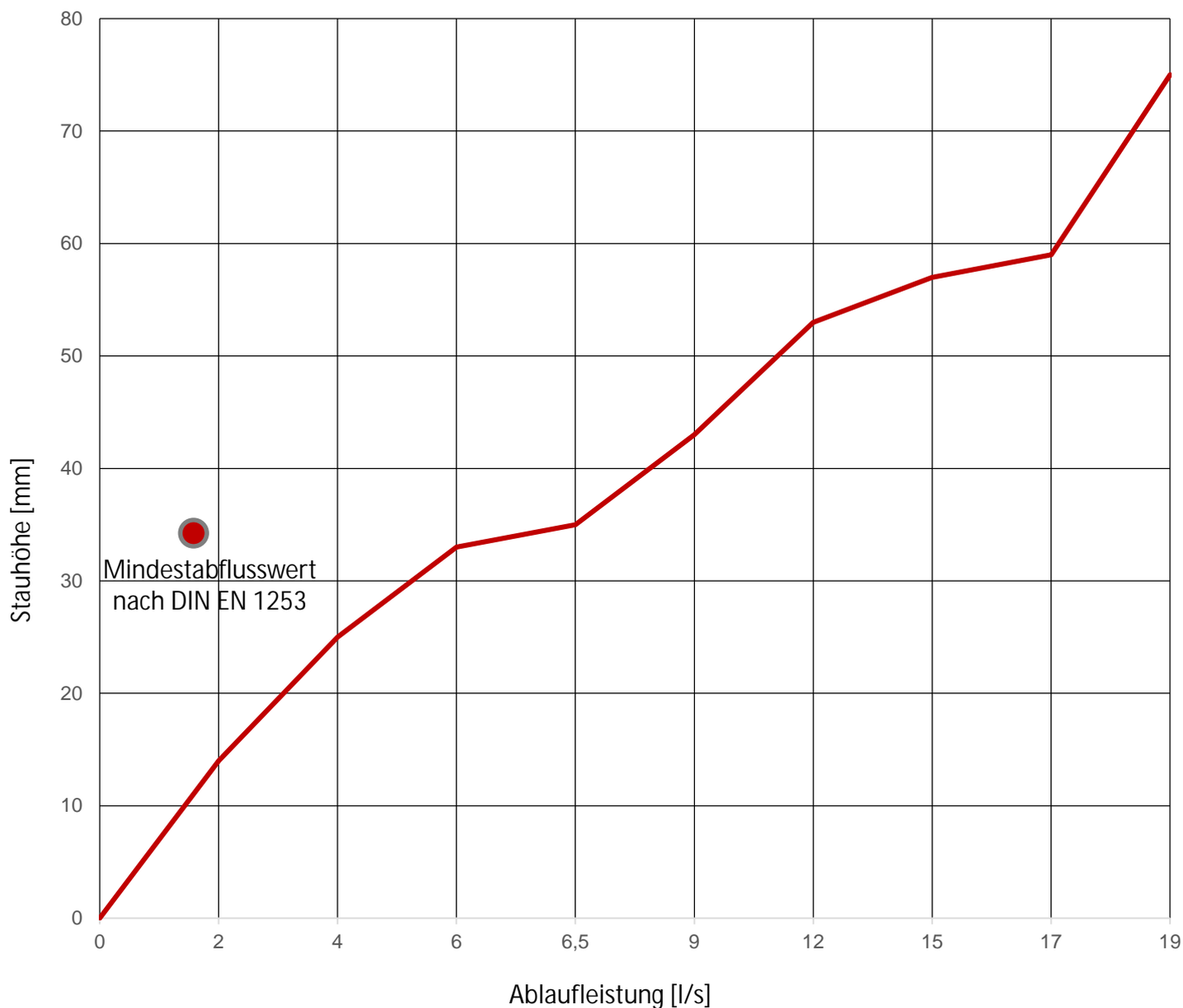
Stauhöhe (mm)	12	18	35	45	53
Ablaufleistung (l/s)	2,0	4,0	10,0	14,0	17,8

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



Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, einteilig
mit Staurohr für Notüberlauf (7033.10.52)



Stauhöhe (mm)	14	25	35	43	53
Ablaufleistung (l/s)	2,0	4,0	6,5	9,0	12,0

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

