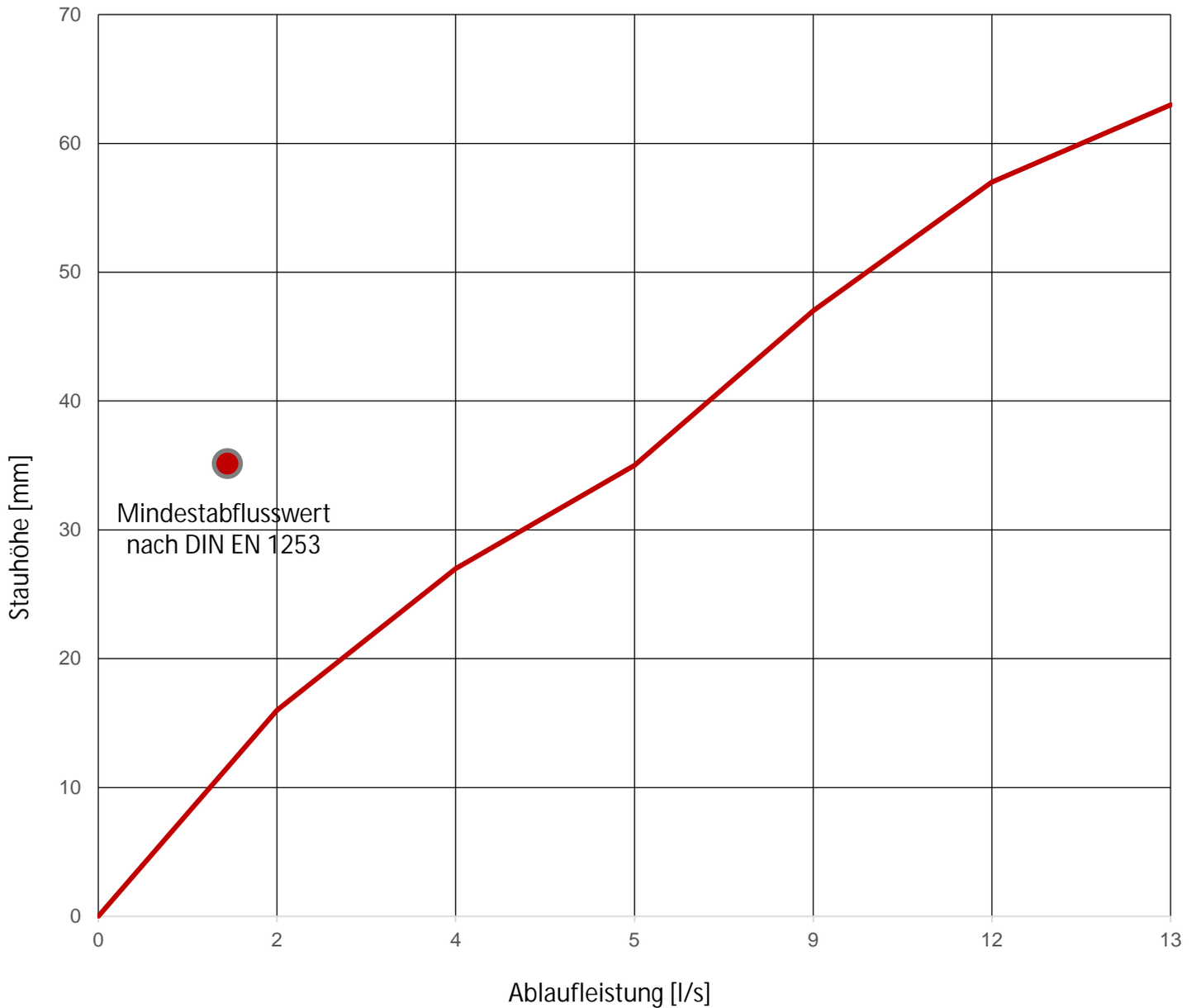


Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, zweiteilig mit Oberteil 7047.10.22
mit Kugelrost (7000.10.02) und mit Brandschutzeinsatz (7033.20.02)



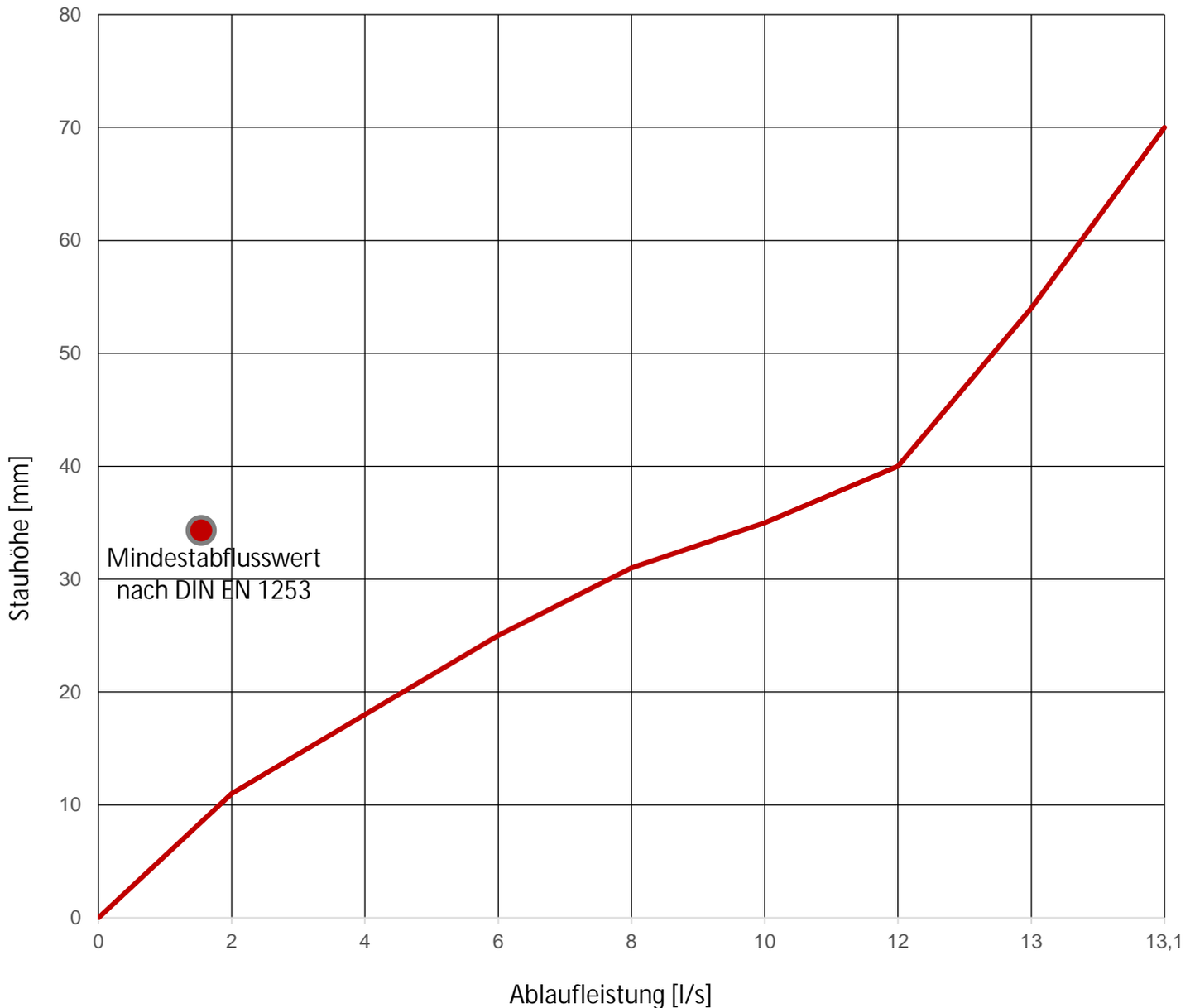
Stauhöhe (mm)	16	27	35	47	57
Ablaufleistung (l/s)	2,0	4,0	5,0	9,0	12,0

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



Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, zweiteilig mit Oberteil 7047.10.22
mit Rahmen 200x200mm (7000.44.02) und Brandschutzeinsatz (7033.20.02)



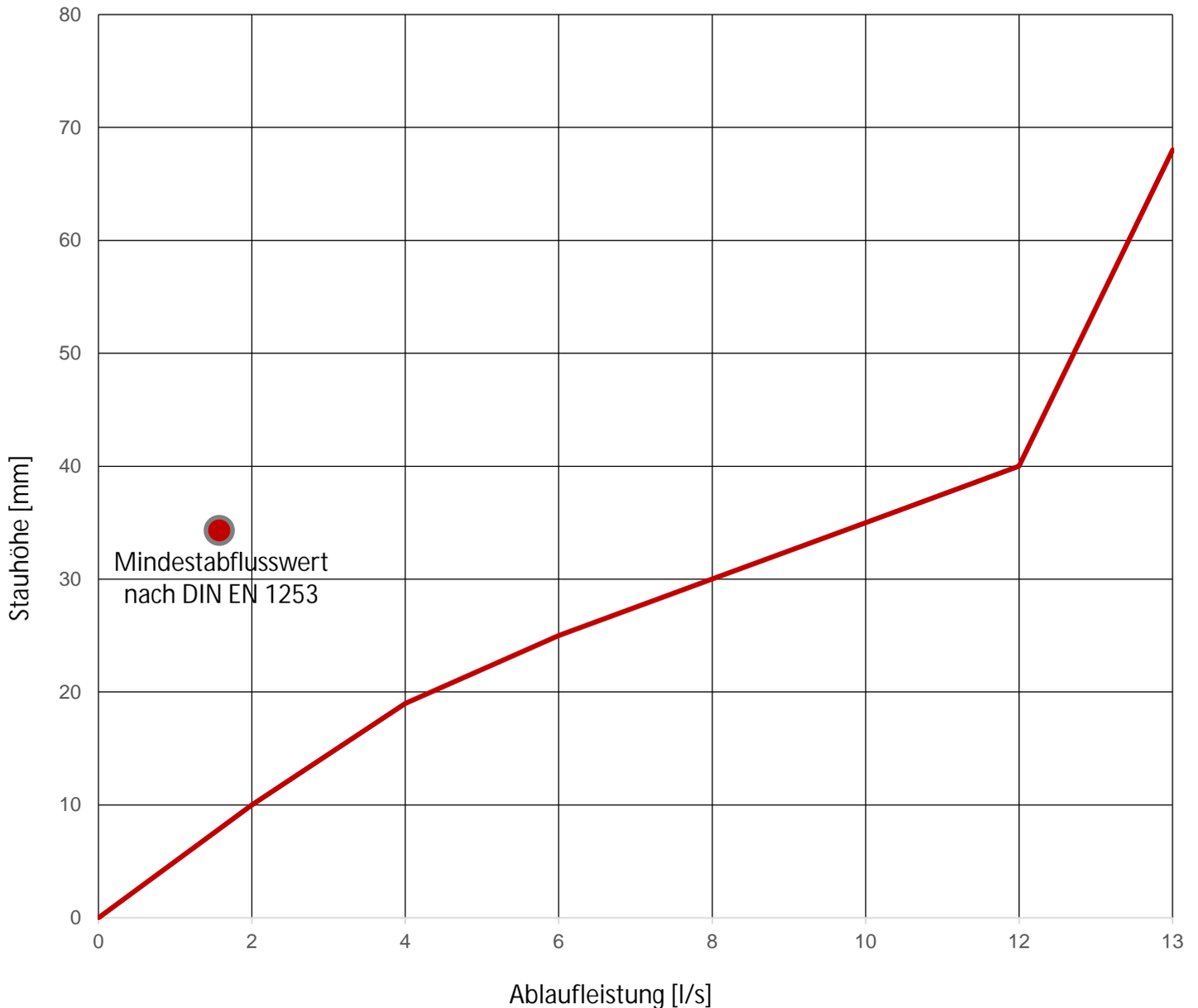
Stauhöhe (mm)	11	25	35	40	54
Ablaufleistung (l/s)	2,0	6,0	10,0	12,0	13,0

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



Leistungsdiagramm

Flachdachablauf Spin 7033.10.12, zweiteilig mit Oberteil 7047.10.22
mit Rahmen Ø200mm (7000.08.02) und Brandschutzeinsatz (7033.20.02)



Stauhöhe (mm)	10	25	35	40	68
Ablaufleistung (l/s)	2,0	6,0	10,0	12,0	13,0

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

