

Referenzdatenblatt

Luftdichtheitsprüfung / Blower-Door-Test Erweiterung Logistikzentrum in Poing

Lager- und Logistikhalle mit Bürobereich und brandschutztechnisch getrennte angrenzende Lagerhalle. Beide Gebäudebereiche wurden als getrennte Abschnitte geprüft.



Hallengrundflächen Ebene 0:

12.000 m² / 6.500 m²

Luftvolumina: 166.000 m³ / 89.000 m³

Hüllflächen: 33.000 m² / 18.000 m²

Ort: 85586 Poing (Oberbayern,
Region München, Landkreis Ebersberg)

Baujahr: 2020

Unser Leistungsumfang:

- Berechnung der Bezugsgrößen nach DIN EN 13829,
- Leckageortung nach DIN EN 13829,
- Luftdichtheitsprüfung / Blower-Door-Test nach DIN EN 13829 zum Nachweis der Luftdichtheit gemäß EnEV / KfW.



Eingesetztes Messsystem: EC-LME (bis 40.000 m³/h) und 2 BlowerDoor-Ventilatoren.