

Ausschreibungstext ISOTEC SPACE:

Dachbodentreppe mit integrierten Treppenteilen und sichtbarem 4 cm Rahmen, RAL-weiß Pulverbeschichtet, Typ Wipro Isotec Space, einbau- und montagefertig
Luftdichteklasse 4,
Wärmedurchgangskoeffizient im Unterdeckel $U = 0,33 \text{ W/m}^2\text{K}$ (10 cm Steinwolle im Doppelfalzunterdeckel) inkl. 10 cm isolierter thermisch getrennter Unterdeckel

Treppe:

Material: Stahl pulverbeschichtet sowie verzinkt
Stufengröße: 320 x 100 mm
mit Sicherheitsnoppen
letzte Treppenstufe im Treppenkasten
Stufenbelastung bis zu 150 kg
inkl. Kunststoff Endkappen

Lukenverkleidung:

Material: 10 cm hohe-Metall Vollgehrungszarge fix verschweißt inkl. 4 cm breiten integriertem Rahmen zum sauberen Anschluss an die Decke, 42 cm OSB-Holzwerkstoffverkleidung
thermisch getrennt
umlaufende Brandschutzdichtung und extra breite Silikondichtung im Doppelfalzrahmen

Beschläge:

innenliegende und kugelgelagerte Schließmechanik
Federunterstützung und kugelgelagerte verschleißfreie Schließmechanik
versenkt liegender Verschluss
inkl. Zugstock und Montagezubehör

Einbaukastenaußenmaß in mm (LxB):

720-1100 x 700-900

Raumhöhe mit Verstellbereich 2600-2700

Hinweis: Jede Treppe muss vor Bestellung auf Machbarkeit geprüft werden