

Masse	Rohe Deckenaussparung Länge x Breite
Dachaufbau	Beton/Isolation/Sand und Kies
Raumhöhe	im Licht
Benötigter RWA Querschnitt	m2 geometrisch
Beschrieb	Flachdachausstieg ÜSFCCÄNRWA Funktion GOMA Matter AG -Alu-Scherentreppe -Tritttiefe 14.0 cm -Futter und Deckel mit Fermacell 15 mm RF1/BSP30/RF1 nbb -oberer Deckel 40 mm isoliert -unterer Deckel mit Lamellenrost weiss grundiert -oberer Deckel mit Hebehilfe -Band links oder rechts -Stossriegel (während Bauphase) -Bedienungsstange -Deckenanschluss: Winkeleisenrahmen NRWA Funktion: -elektrischer Motorenantrieb 24V -Universalkonsole -elektrische Lastabschaltung -RWA-Zentrale für Stk. 2 Motoren 24V -RWA-Rauchabzugstaster -RWA Optischer Rauchmelder -Lüftungsschlüssel-Schwenktaster für bauseitigen Einbau Kaba Zylinder 1007-f = Austritt auf Dach -Handlauf links und / oder rechts
Deckel-Abdeckung in	Chromstahl Uginox Ugitop Kupfer
Isolation oberer Deckel	oberer Deckel isoliert 80 mm Minergie -Deckel mit doppelter Lippendichtung -Futter mit Hartholzkante und Aufdopplung 80 mm für bauseitige Isolation 80 mm
Ein-Ausstiegshilfe	Metallstangen steckbar links und rechts bei Austritt
Absturzsicherung	gemäss sia 358 um Dachausstieg Schutzgeländer 2-seitig feuerverzinkt, Traversen geliefert zur bauseitigen Montage nach erfolgten Dachanschluss

Elektro Anschlüsse / Verkabelung durch bauseitigen Elektriker

Funktionskontrolle und Inbetriebnahme

Der Einbau einer Dunkelklappe (massiver oberer Deckel) mit NRWA Funktion (Öffnungswinkel max. ca. 78°), muss vorgängig durch den Architekten/Planer bei den zuständigen Behörden bewilligt werden. (VKF, Gebäudeversicherung)