

Datenblatt Profil E16

**Eckzarge mit gequetschter Schattennut,
für überfälztes Holztürblatt, oder Ganzglastürblatt.**

Standard Ausführung

Falz 15/27 mm (≥ 27)
Spiegelbreite 40 mm (≥ 30)
Leibungsspiegel 50 mm (≥ 40)
Profilbreite 67 - 500 mm

Einbauarten

Mauerwerk (MWK), GKT-Ständerwand (GKT), Betonschalung (SCH).

Materialausführung

Stahlblech 1,5 mm verzinkt,
Edelstahl 1,5 mm V2A geschliffen K220, Edelstahl 1,5 mm V4A gebürstet.

Brandschutz

FH30 Kennzeichnung bei:
Montage in Mauerwerk, Trockenbauwand, Holzriegelwand,
Betonschalung
Material aus Stahlblech verzinkt, Nennblechdicke 1,5 mm oder 2 mm.

Anmerkung: die Brandschutzkennzeichnung, sowie die hierfür technische Ausführung, ist immer vom Türblatlieferanten abhängig und zu erbringen!

Norm Ausführung

ÖNORM, DIN-Norm

wählbare Beschläge

Anuba M10/1, Anuba 3-DIM Doppelmuffen Spiegelbreite min. 30 mm
Simons V8600 (DIN Norm), Simons VX7512-3D Spiegelbreite min. 30 mm

Glaslichten

Oberlichte, Seitenlichte, 2-fache Seitenlichte, Ober- und Seitenlichte,
Ober- und 2-fache Seitenlichte.

Sonderausstattungen

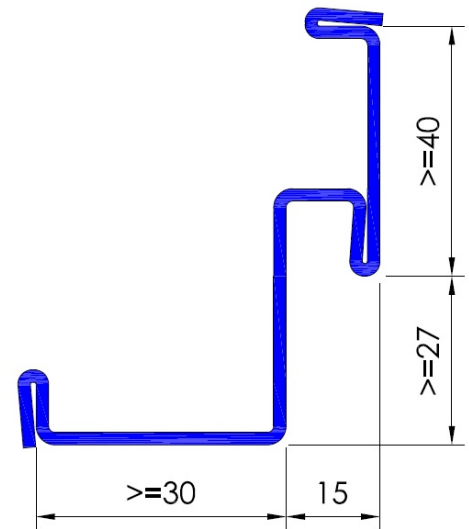
Aufnahme für obenliegenden Türschließer, integrierten Türschließer,
E-Öffner, Kabelübergang, Reedkontakt, Magnetfalle,
Winkelanschlagschiene 30/30/3 mm, APTK Anschlagschiene schraubbar mit Gummidichtung
Einbruchhemmung WK II, WK III, RC1, RC2, RC3
Bleiauskleidung 0,5 ? 4 mm

Ausschreibungstext

Eckzarge mit gequetschter Schattennut, Nennblechdicke, für Einbau in, Profil 3-seitig umlaufend, Falz 15/..... mm für überfälztes Holztürblatt (oder Ganzglastürblatt), Spiegelbreite mm, inkl. mm Bodeneinstand, Gummidichtung, je Stk. Bandaufnahmen, ohne Brandschutzanforderung

Sonstiges

Profil auch mit anderen Profilen kombinierbar
zum Beispiel einseitig ohne Schattennut

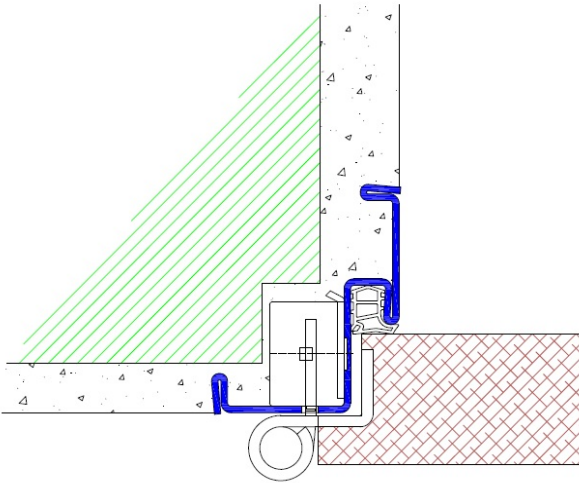


Datenblatt Profil E16

Einbauvarianten

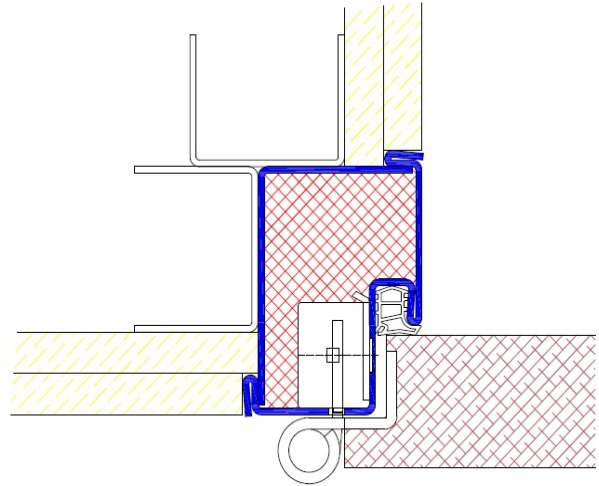
Profil E16 / Einbau in Mauerwerk

E16/MWK



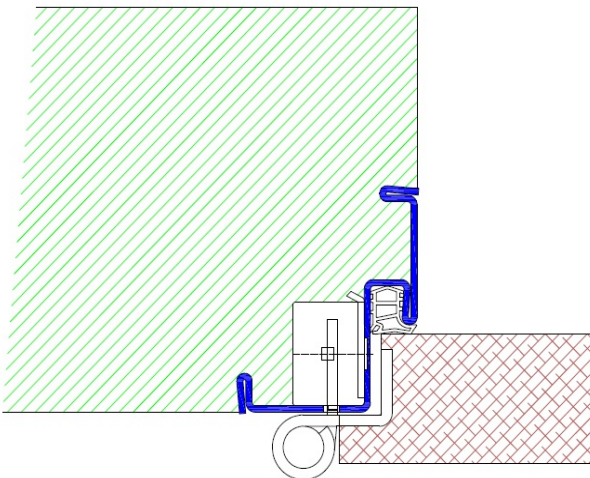
Profil E16 / Einbau in GKT-Ständerwand

E16/GKT



Profil E16 / Einbau in Betonschalung

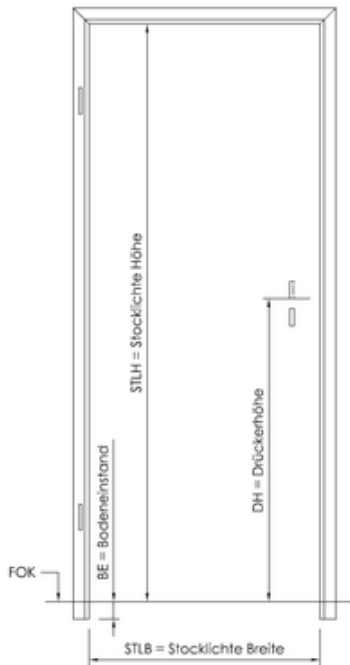
E16/SCH



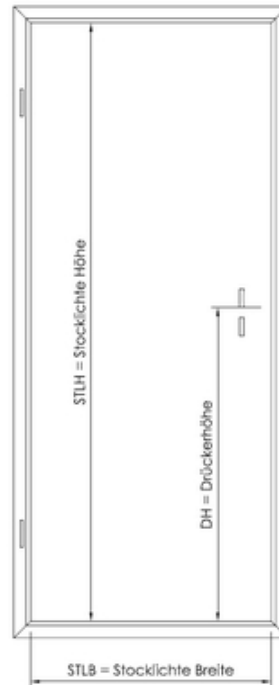
Datenblatt Profil E16

Ausführungsvarianten

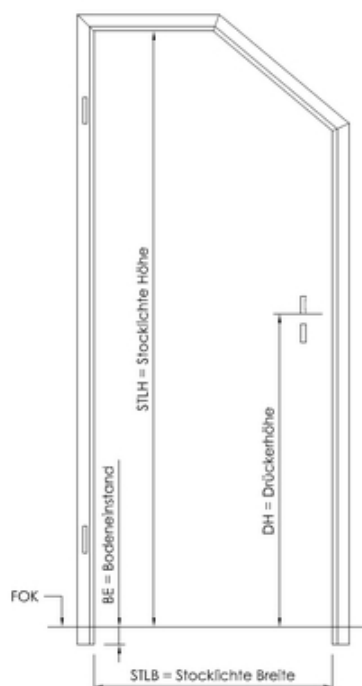
Eckzarge



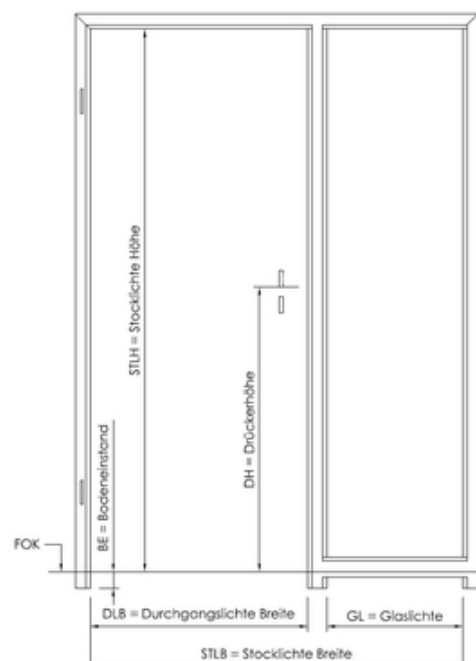
Eckzarge Profil 4-seitig



Eckzarge mit Gehrungskopfteil



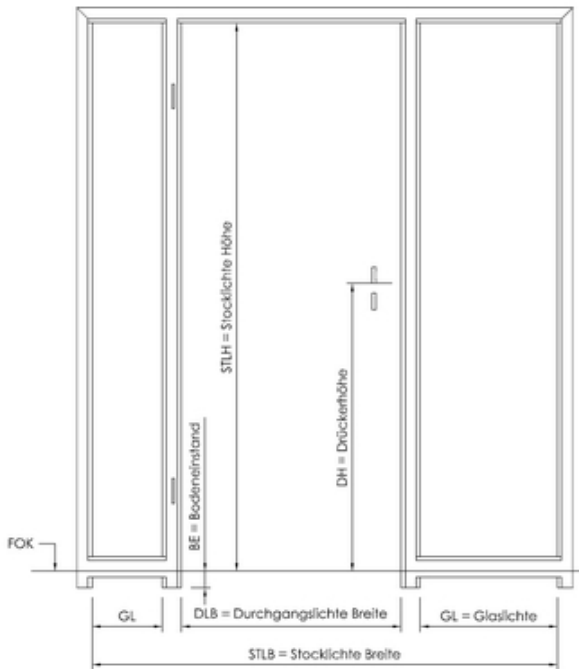
Eckzarge mit Seitenlichte



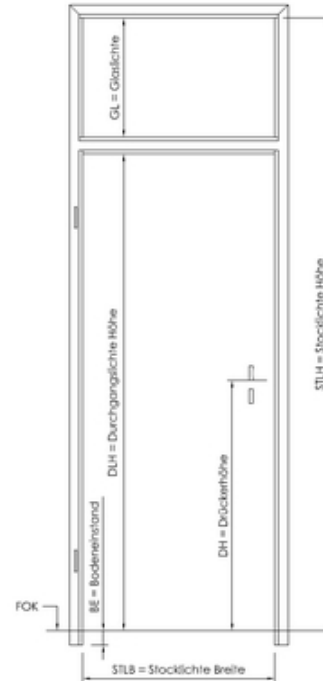
Datenblatt Profil E16

Ausführungsvarianten

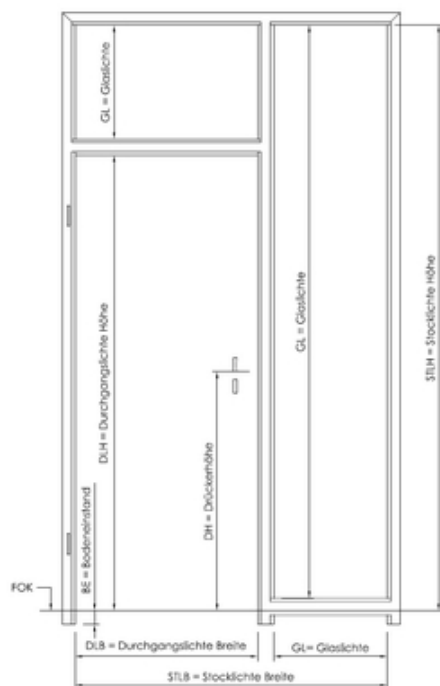
Eckzarge mit 2-facher Seitenlichte



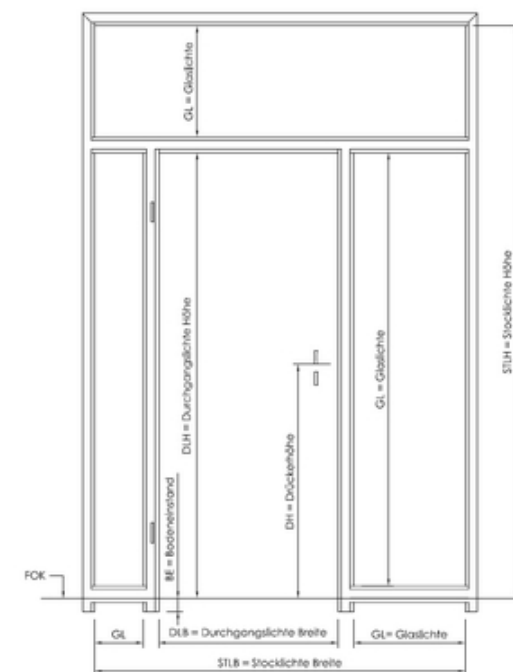
Eckzarge mit Oberlichte



Eckzarge mit Ober- und Seitenlichte



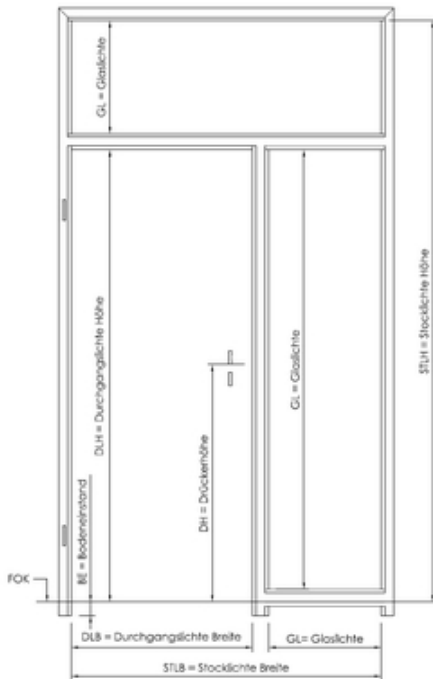
Eckzarge mit Ober- und 2-facher Seitenlichte



Datenblatt Profil E16

Ausführungsvarianten

Eckzarge mit Ober- und Seitenlichte



Eckzarge mit Ober- und 2-facher Seitenlichte

