

Datenblatt Profil U20 SPL

**Spiegellose Umfassungszarge,
für stumpfeinschlagendes Holztürblatt**

Einbauarten

Mauerwerk (MWK), GKT-Ständerwand (GKT), Betonschalung (SCH),
Holzriegelwand (HRW)

Materialausführung

Stahlblech 1,5 mm verzinkt, Stahlblech 2 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

Simons TE311-3D FVZ40
Simons TE541-3D

Glaslichten

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

Sonderausstattungen

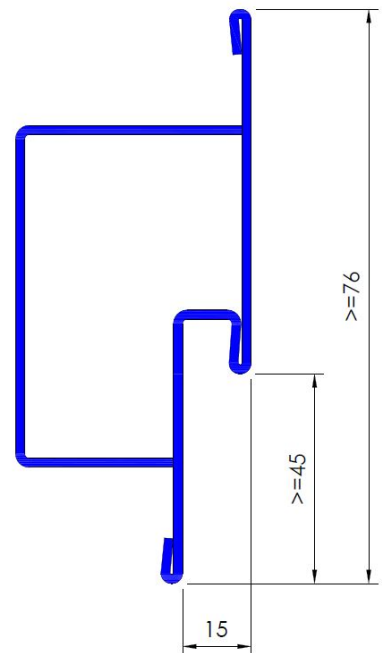
Aufnahme für integrierten Türschließer,
E-Öffner, Kabelübergang, Reedkontakt, Magnetfalle,
Winkelanschlagschiene 30/30/3 mm, APTK Anschlagsschiene schraubbar mit Gummidichtung
Bleiauskleidung 0,5 ? 4 mm

Ausschreibungstext

spiegellose Umfassungszarge Nennblechdicke, für Einbau in, Profil 3-seitig umlaufend, Falz 15/..... mm für
stumpfeinschlagendes Holztürblatt, inkl. mm Bodeneinstand, Gummidichtung, je Stk. Bandaufnahmen, ohne
Brandschutzanforderung

Sonstiges

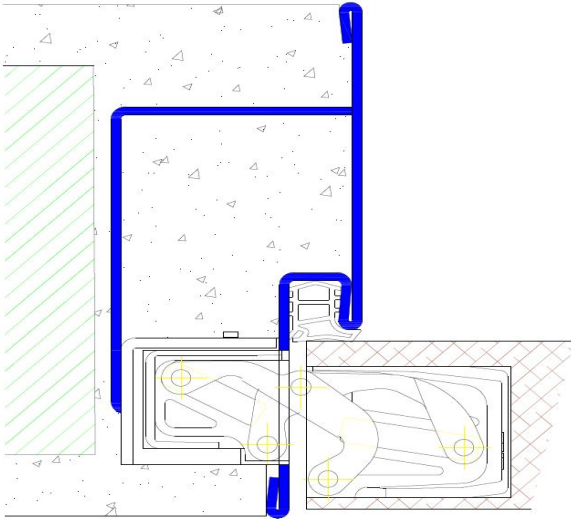
auch mit anderen Profilen kombinierbar
zum Beispiel einseitig mit Schattennut



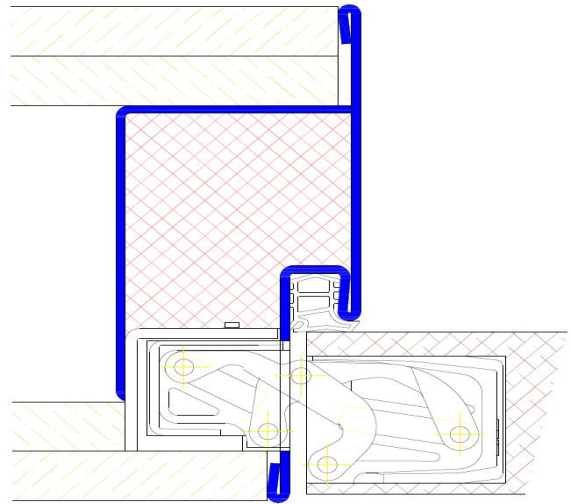
Datenblatt Profil U20 SPL

Einbauvarianten

Profil U20 SPL / Einbau in Mauerwerk
U20SPL/MWK



Profil U20 SPL / Einbau in GKT-Ständerwand
U20SPL/GKT



Profil U20 SPL / Einbau in Betonschalung

U20SPL/SCH

