

ENTLA Röhrenspantüre 44 mm

Anwendung: **Innentüre im Wohnungs- und Objektbau**
Blendrahmen stumpf

Türblatt

Türdicke:	44 mm (roh ohne dekorative Beschichtung)
Mittellage:	Röhrenspanmittellage 38 mm
Deckplatten:	beidseitig 3.2 mm HDF-Deck
dekorative Beschichtung:	Furnier, Schichtstoffplatten
Oberfläche:	roh, grundiert, Grundierfolie, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert
Kante:	Abachi / Fichte keilgezinkt (Standard) oder freie Holzwahl
technische Daten:	siehe Datenblatt

Rahmen

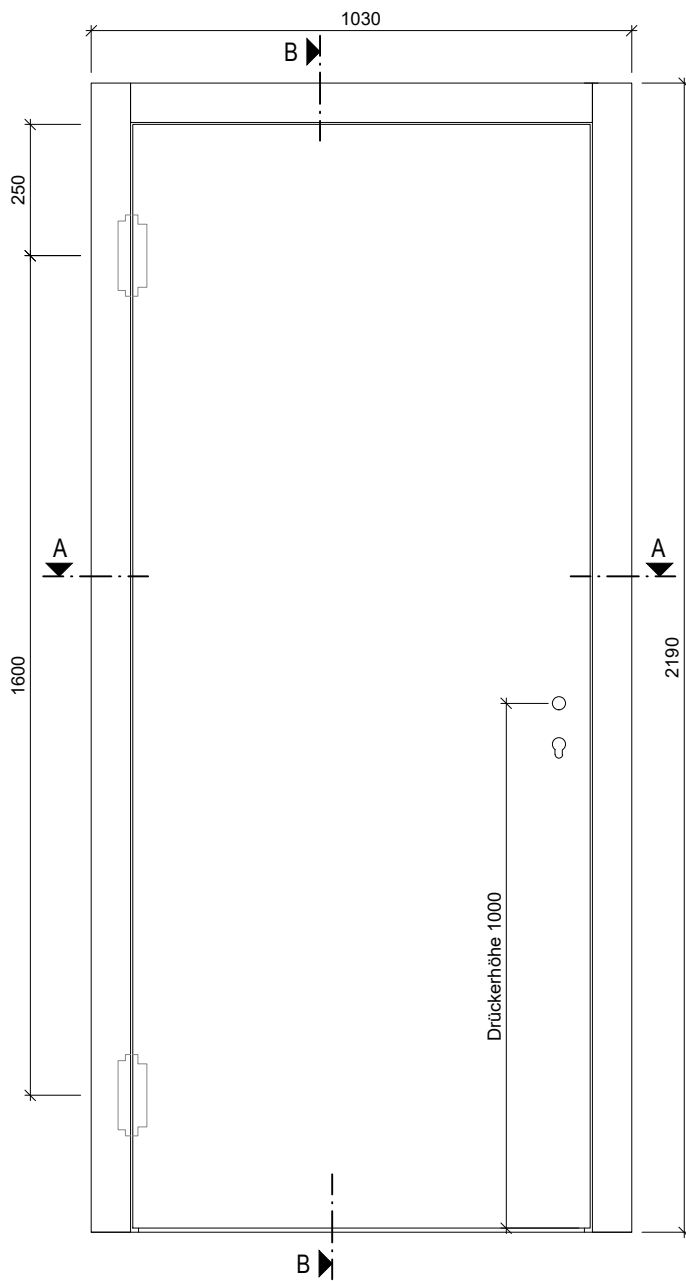
Holzart:	Fichte / Sipo keilgezinkt (Standard) oder freie Holzwahl
Querschnitt:	90 x 44 mm (Standard) min. 60 x 44 mm
Oberfläche:	roh, grundiert, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert

Standard - Beschläge

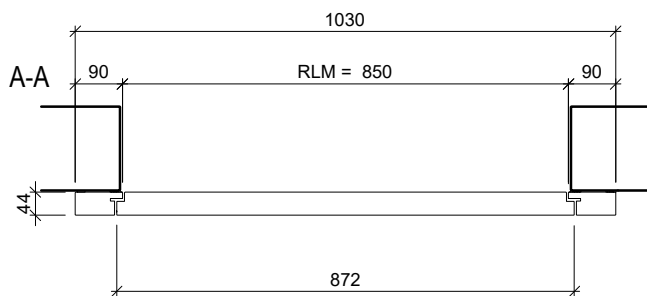
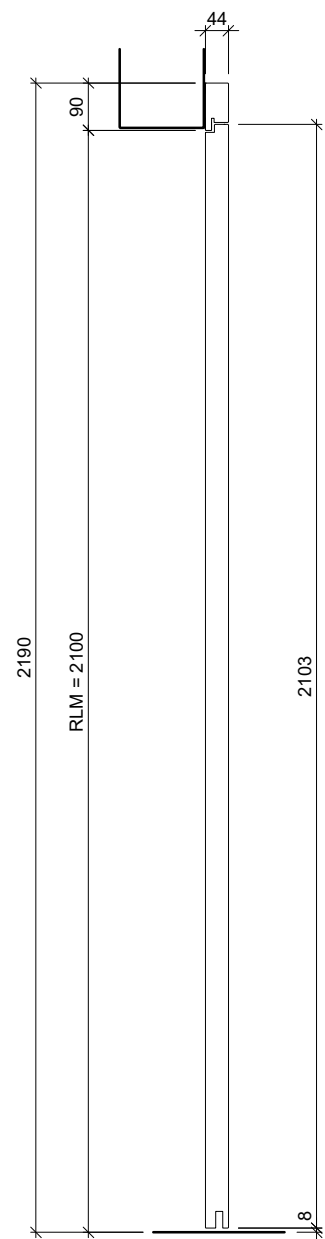
Schloss:	Mittelschweres Einfallenschloss Glutz 1102
Schliessblech:	Glutz B-1001
Band:	Simonswerk Tectus TE 240 3D
Absenkichtung:	optional



Ansicht



B-B



ENTLA Röhrenspantüre 44 mm

AUSFÜHRUNGSBESCHRIEB:
 Türe Röhrenspan 44mm
 Blendrahmen 90/44mm
 Tectus TE 240 3D

Mst. 1:15

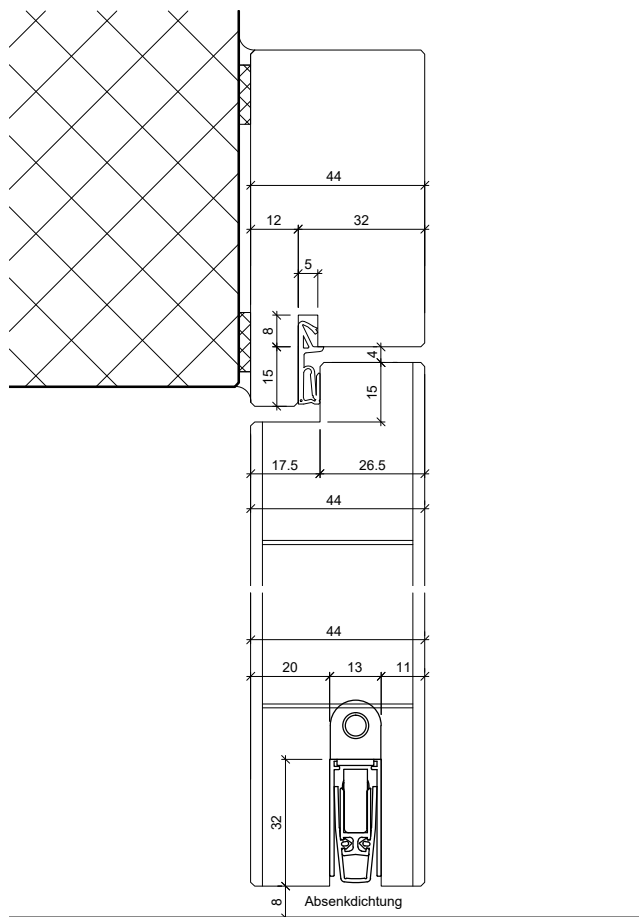
Erstellt: 14.06.2019
 Überarb:
 Sachbearbeiter
 C.v.d.Wyenbergh

Plan Nr.: I55044-210010-Tectus

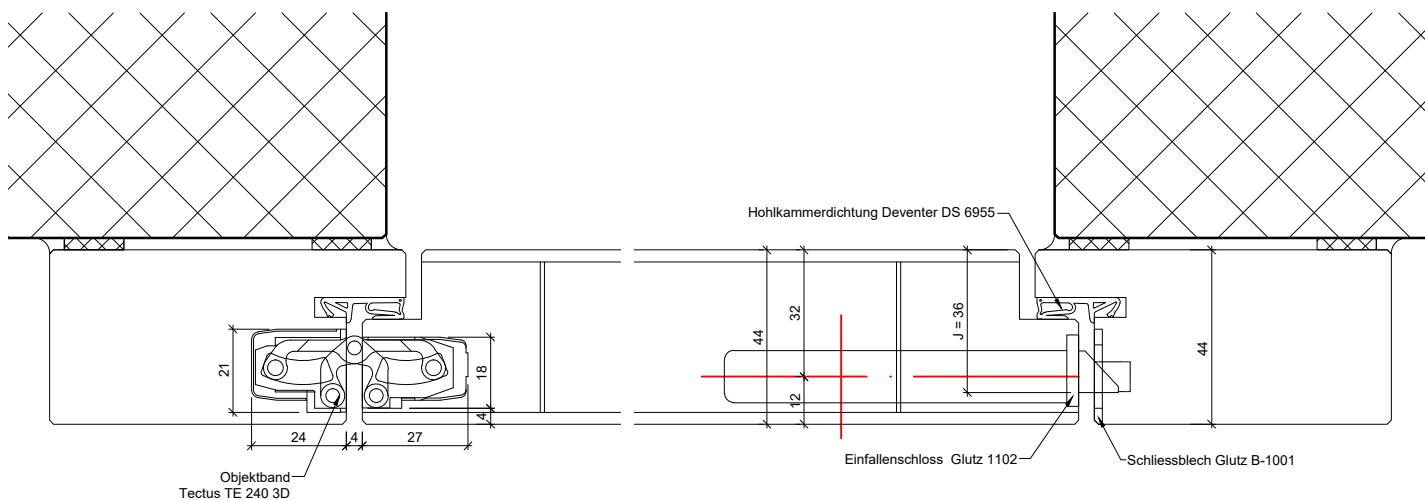
ENTLA AG
 Holzindustrie
 CH-6162 Entlebuch
 Telefon 041 480 14 62
 Telefax 041 480 33 62
 avor@entla.ch

© by ENTLA AG

Detail B-B



Detail A-A



ENTLA Röhrenspantüre 44 mm

AUSFÜHRUNGSBESCHREIB:
 Türe Röhrenspan 44mm
 Blendrahmen 90/44mm
 Tectus TE 240 3D

Mst. 1:2

Erstellt: 14.06.2019
 Überarb:
 Sachbearbeiter
 C.v.d.Wyenberg

Plan Nr.: I55044-210010-Tectus

ENTLA AG
 Holzindustrie
 CH-6162 Entlebuch
 Telefon 041 480 14 62
 Telefax 041 480 33 62
 avor@entla.ch

© by ENTLA AG