

Einflügelige FB7-NS durchschusshemmende Objektschutztür mit festverglastem Seitenteil

Durchschusshemmend**FB 7 NS****geprüft nach EN 1522**

Größenbereich Tür

Größenbereich**Breite von 625 mm bis 1500 mm****Höhe von 1750 mm bis 3000 mm**

Größenbereich Seitenteil

Breite von 500 mm bis 1500 mm**Höhe von 1750 mm bis 3000 mm**

Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

Produkt:	SEC 1 einflügelige durchschusshemmende Objektschutztür mit festverglastem Seitenteil Fabrikat Buchele geprüft nach EN 1522
Türtyp:	SEC 1-ST / FB 7 NS
Schallwert $R_{w,P}$	FB 7 NS
Rohbauöffnung: x mm
Türblatt:	Doppelwandiges, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt, dreiseitig gefälzt mit Dünnfalz. Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt. Sicherungsbolzen verschraubt im Türblattfalz.
Schwelle:	Bodenwinkel als Anschlagsschwelle Oberfläche feuerverzinkt in der Zarge eingeschweißt.
Zarge Tür:	3-seitig umlaufende gefälzte Blockzarge mit hochwertigem Mehrkammer-Dichtungsprofil justierbar fixiert in der dreiseitigen Aufnahmenut.
Zarge Seitenteil:	3-seitig seitlich an die Türzarge angesetzte Ergänzungszarge, in welche eine BR7 Verglasung eingesetzt ist, die mit einem 4-seitig umlaufenden Glashalterahmen fixiert wird.
Bänder:	Dreiteilige, höhenverstellbare Konstruktionsbänder mit Bandbolzensicherung und Kugellagerzwischenring für leichtgängigen Türblattlauf.
Beschlag:	2-Punkt Sicherheitseinsteckschloss mit Wechselfunktion nach EN 12209 (für Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet). Sicherheitsgarnitur nach EN 1906 fest drehbar gelagert Edelstahl in U-Form mit abgerundetem Langschild.
Oberfläche:	Türblatt und Zarge verzinkt und beschichtet mit 2K-PUR Grundierung (Very High Solid) ähnlich RAL 7001.

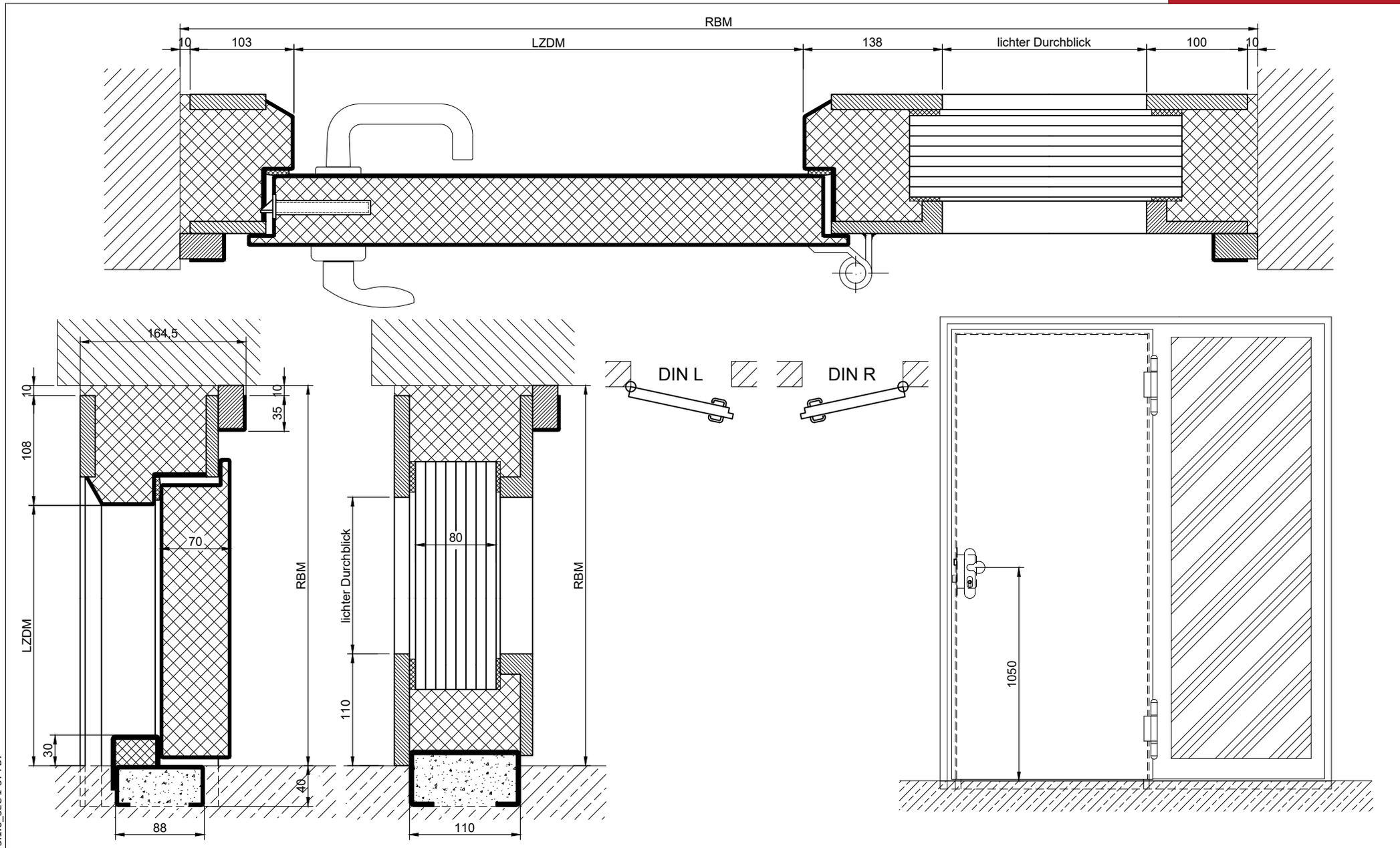
Zusatzausstattungen

Verglasung:

BR 7 Einfach- oder Isolierverglasung gehalten mit profilierten
Stahlglashalteleisten.
Mindestfriesbreite 125 mm seitlich und oben, Sockel 300 mm.

BUCHELE DELUXE:

Die exklusive Oberflächenbeschichtung.



3.1.6_SEC1-ST_FB7