

Ausschreibungstext

Aluminiumzarge Typ 3 - Profil 301a/29-GTB

Aluminium-Kantspiegel-Umfassungszarge für gefälztes 40 mm-Holztürblatt, aus Strangpreßprofil EN AW-6060 T66, Freimaßtoleranzen nach DIN EN 12020-2, für fertige Wände, zweischalig im Falz verschraubt, mit Wanddickenausgleich -5/+15mm, zum nachträglichen Einbau, Spiegelbreite Bandseite/Bandgegenseite 40/53 mm, Materialstärke 2,5 – 3 mm (tragende Teile 3 mm), Wandbefestigung mit verzinkten verstellbaren Wandanker (mind. 9 Stück) zur verdeckten Zargenmontage, Fallen- und Riegelfräsung mit verzinktem Mauerschutzkasten, Falzund Wandanschlußdichtung, Zarge auf Gehrung geschnitten, Zarge zerlegt kartonverpackt zur bauseitigen Montage.

Bezugsquelle: AZ Metallbau GmbH, Am Bahnhof 12, 06577 Heldrungen

Tel. +49(0)34673 77190/ Fax +49(0)34673 77194 az@aluminiumzargen.de/ www.aluminiumzargen.de

Profil : 301a/29-GTB

Falz : 29/15 gefälzt

Maße :

BRM (Baurichtmaß, H ab FFB)B X H...... x mmZFM (Zargenfalzmaß)B X H..... x mmLZDM (lichtes Zargendurchgangsmaß)B X H..... x mm

MW (Maulweite = fertige Wandstärke) mm

Drückerhöhe : 1050 (850) mm

Türblattdicke : 40 mm

Oberfläche:

Natur eloxiert (E6 EV1)

Pulverbeschichtet nach RAL – Farbscala (seidenglänzend 70-85)

Pulverbeschichtet nach NCS – Farbscala

Pulverbeschichtet nach DB- Farbscala

Edelstahloptik (E6 C31 edelstahlähnlich eloxiert / E4 C31 edelstahlähnlich eloxiert geschliffen und gebürstet)

Pressblank (unbehandelt)

Vorchromatiert (zum bauseitigen Anstrich)

Holzdekoroberfläche Sonderausführung

AZ Metallbau GmbH



Dichtungen

Wandanschlußdichtung : schwarz (grau/weiß)
Falzdichtung : schwarz (grau/weiß)

Bandunterkonstruktion (BUK):

BUK verzinkt, V8600 BUK Edelstahl (V2A), V8600 BUK verzinkt, 3D verstellbar, VX 7521 BUK Edelstahl (V2A), 3D verstellbar, VX 7612 BUK verzinkt, VN7608/120 3D verstellbar BUK verzinkt, VN7608/160 3D verstellbar

Sonderzubehör:

Edelstahlschließblech im Zargenfalz eingebaut
Elektro-Türöffner Typ ... mit Edelstahlschließblech in Zargenfalz eingebaut
Zarge vorgerichtet für Riegel-/Schaltkontakt
Zarge vorgerichtet für Magnet-Kontakt
Zarge vorgerichtet für Obertürschließer (Gleitschiene Typ)
Zarge vorgerichtet für Obertürschließer (Scherengestänge Typ)
Zarge vorgerichtet für integrierte Obertürschließer (Typ)
Zusätzliche Schließblechausfräsung für weitere Türverriegelung
Zarge vorgerichtet für Holzoberblende