

Ausschreibungstext Faltdrehtür-Element **7.07 Stahlzarge**
7.08 Aluminiumzarge
7.09 Holzzarge

AZ Faltdrehtür-Element, geprüft nach DIN CERTCO barrierefreies Wohnen, Prüf-Nr. P1B044/07, Objektürblatt 1/3 – 2/3 geteilt, Fingerklemmschutz-Mitteldichtung zwischen in Türblattflügel, Mittelbänder Edelstahl 160mm, Tür öffnend einseitig, 2/3 Türflügel mit Notöffnungsfunktion (kein Ausheben des Türflügels notwendig), Türblatt ist 2 dimensional Verstellbar, Türblatt mit Flüsterkompfort-Schloß (System S&G), Türblatt vorg.f. Standart-Türdrücker (Drücker bauseits),

Türblattstärke: 40mm,

Türblatteinlage: Vollspann (Standart)
bei Naßraum Polysterol mit PUR-Verstärkungsrahmen,

Türblattkante: 3-seitiger massiver Einleimer, Hartholz Buche klar lackiert,
bei Naßraum, Kunstsoffkante passend zur Oberfläche,

Türblattoberfläche: Schichtsoff 0,8mm nach Herstellerkollektion (Resopal u.s.w.),
Oberfläche furniert, klar lackiert,

Drückerhöhe: 850mm oder 1050mm (nach DIN CERTCO 850mm),

DIN-Richtung: einflügelig links o. rechts

Zargeninfo:

Zargenausführung siehe oben, Zarge **mit** oder **ohne Wandickenausgleich** (Wanddickenausgleich -5 / +15mm), Zarge zweischalig im Falz verschraubt (Holzzarge gesteckt), Zarge mit eingesetzter oberer Rollenführung (Rollenführung mit Bürstendichtung) sowie unteren Bodenlager,

Zargentypen: 7.07a/SK Stahl-Kantspiegelzarge (Kantenradius 2mm), Türblatt gefälzt,
7.07b/SK Stahl-Kantspiegelzarge (Kantenradius 2mm), Türblatt stumpf,
7.07a/SR Stahl-Rundspiegelzarge (Kantenradius 10mm), Türblatt gefälzt,
7.07b/SR Stahl-Rundspiegelzarge (Kantenradius 10mm), Türblatt stumpf,

7.08b/AK Alu-Kantspiegelzarge (Kantenradius 0,5mm), Türblatt stumpf,
7.08b/AR Alu-Rundspiegelzarge (Kantenradius 10mm), Türblatt stumpf,

7.09a/HK Holz-Kantspiegelzarge (Kantenradius 1mm), Türblatt gefälzt,
7.09b/HK Holz-Kantspiegelzarge (Kantenradius 1mm), Türblatt stumpf,
7.09a/HR Holz-Rundspiegelzarge (Kantenradius 10mm), Türblatt gefälzt,
7.09b/HR Holz-Rundspiegelzarge (Kantenradius 10mm), Türblatt stumpf,

Zargentypen sowie Beschreibung siehe Systemübersicht!

BRM-Baurichtmaß: Breite x Höhe 875/1000/1125/1250 x 2000/2125/2250
(nach DIN CERTCO BRM min 1060 x)

Wandstärke: Maulweite 75.....600mm

Oberfläche: Stahlzarge grundiert RAL 7035 zum bauseitigen Anstrich,
Aluminiumzarge pulverbeschichtet nach RAL-Farbkarte oder Eloxier
E6 EV1,
Oberfläche Holzzarge passend zum Türblatt,

Dichtung: Falz + Wandanschlußdichtung in weiß, grau oder schwarz (je nach
Zargentyp),

Fräsung: mit Fallen –und Riegelausfräsung,

Option-Fräsung: Zargen mit Edelstahlschließblech (gefälzt o. stumpf) in Zargenfalz eingebaut

Drückerhöhe: 850mm oder 1050mm (nach DIN CERTCO 850mm),

DIN-Richtung: einflügelig links o. rechts,