

## ausschreibungstext

### aluminium-rollbeschlag fuer schiebetueren astec b.1000

rollbeschlag aus aluminium fuer bodengefuehrte schiebetueren mit tuerblaettern aus glas (dicke 10mm/12mm). in den boden integrierte, schmale, flache rollenschiene (30x32mm) tragen gewichte bis zu 300kg/m.

die sichtbare fuehrungsnut betraegt 25mm breite und 6mm tiefe. praezise waelzagerrollen, in regelmaessigen abstaenden auf einer linearen schiene angeordnet, sorgen fuer leichtes verschieben der glasscheibe. die glaskante wird geschuetzt und gedaempft durch ein kantenschutz u-profil, das fest mit dem glas verbunden ist.

die last der tuer wird vollstaendig in den boden abgetragen. eine u-foermige fuehrungsschiene an der decke sichert das tuerblatt gegen kippen.

alle sichtbaren beschlagoberflaechen sind eloxiert EV1.

#### **hersteller: astec gmbh, design beschlaege ([www.astec-design.de](http://www.astec-design.de))**

das system besteht aus:

1 stueck bodeneinbauset komplett, eloxiert EV1  
bestehend aus bodenschiene, rollentraegerschiene und abdeckschiene

1 stueck glaskantenschutz, eloxiert EV1

1 stueck u-foermige deckenfuehrungsschiene aus aluminium.

laengen massgefertigt nach individueller auslegung  
entsprechend der tuerbreite.

2 stueck tuerstopper zur fixen positionierung in der deckenfuehrung.

mit saemtlichen befestigungsteilen, filz, komplette dokumentation.

aus dem astec zubehoerprogramm sind erhaeltlich:

stangentuergriffe  
griffknoepfe  
griffmuscheln