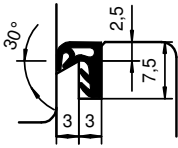


Bauteildokumentation nach EN12365 1-4

Zur Erfüllung der Produktnorm EN14351 1, Fenster und Außentüren



Typ: S 8016

Anwendung: Überschlag

Hersteller: Deventer Profile GmbH & Co. KG

Material: TPV

Eckausbildung: geklinkt oder geschweißt

Klassifizierung nach EN12365: **W35243**

ift- Produktzertifizierung



QM 338

Dichtungen und Dichtungsprofile
Nr. 593 7011541

Verarbeitungshinweise:

- Die Eckausbildung ist spaltfrei auszuführen.
- Bei Klinkung darf das Profil nicht durchtrennt werden.
- Bei geschweißter Ausführung sind die Ecken von Schweißresten zu säubern.
- Die Dichtungsebene darf nicht unterbrochen sein.
- Der Dichtungsstoß ist oben auszuführen.
- Die Dichtungsstöße sind spaltfrei auszubilden.
- Das Dichtprofil beim Einbau nicht überdehnen.
- Die Einbaugeometrie ist einzuhalten.
- Auf Einbau nach Zeichnung ist zu achten.
- Empfehlungen über Verarbeitungswerkzeuge sind zu beachten.
- Eine geeignete Stulplösung ist einzusetzen.

Empfehlungen zur werkseigenen Produktionskontrolle:

- Die angelieferte Ware ist zu kontrollieren auf Vollständigkeit und Übereinstimmung mit den Lieferpapieren.
- Lagerung nach Vorgaben des Herstellers.
- Eine Funktionskontrolle des Produktes.
- Die Einhaltung der Verarbeitungshinweise.