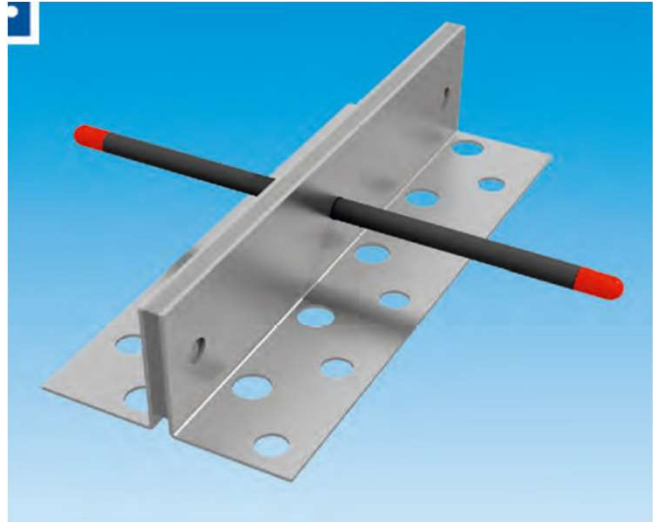


## Produkt-Datenblatt

Artikelnummern	Profilhöhe	Gesamtbreite
425 ES/8 QK	25 mm	85 mm
430 ES/8 QK	30 mm	85 mm
435 ES/8 QK	35 mm	85 mm
440 ES/8 QK	40 mm	85 mm
450 ES/8 QK	50 mm	85 mm
460 ES/8 QK	60 mm	85 mm



Bezeichnung: Schwundfugenprofil Edelstahl

Beschreibung: Schwundfugenprofil mit Zellkautschukeinlage und Bohrungen für Querkraftdübel

### Technische Daten:

Material:	Edelstahl 1.4301
Profilfarbe:	Edelstahl Natur
Farbe der Einlage:	grau und schwarz
Materialstärke Winkel:	1,5 mm
Materialstärke Einlage:	5 mm
Sichtbreite:	8 mm
Fugenbreite Maximal:	5 mm
Lieferlänge:	3 Meter
Bewegungsaufnahme Horizontal :	2 mm (+1/-1 mm)
Bewegungsaufnahme Vertikal:	1 mm (+0,5/-0,5 mm)
Belastung LKW (DIN 1072):	30 kn (kein Dauereinsatz)
Belastung PKW:	30 kn (kein Dauereinsatz)
Belastung Stapler:	Luftbereifte Gabelstapler (kein Dauereinsatz)
Belastung Hubwagen:	Gummibereifte Hubwagen 3 kg/mm Radbreite
Klassifizierung Brandverhalten:	keine
Formteile:	Kreuz, T-Stück, Winkel
Wandanschlüsse:	Siehe WW 415 ES/6 bis WW 460 ES/6
Profilverbinder:	Längsverbinder (Optional erhältlich)
Überstehende Einlage:	Optional erhältlich

\* Belastungsangaben gelten nur bei Verdübelung im Verbundestrich und höhengleichen Einbau, nicht für schwimmenden Estrich.

Stand: 01.02.2024