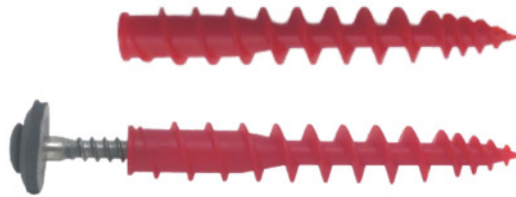


Datenblatt

ARS-Dämmstoffdübel

mit Sicherheitskragen verhindert leichtes Durchdrehen, und sorgt so für sicheren Halt.



Anwendung:

- Wärmebrückenfreie, direkte Befestigung im Dämmstoff Polystyrol, Polyurethan, Mineral- und Holzfaser.
- zur Befestigung von WA-Schiene, Blechen, Tafeln, Lampen, Schildern, Kästen etc.

Eigenschaften:

Dübelmaterial:	Nylon- glasfaserverstärkt
Dübellänge:	65 mm (mit Sicherheitskragen)
Kopfdurchmesser:	8 mm
Schraubenaufnahme:	4,5 mm
Eindreihilfe:	TX 25 oder TX 20
Geeignete Schraubenlänge:	25 mm (20+Anbauteildicke)
Geeignet ab einer Dämmstoffstärke von 60 mm (Auswahl mit Putz)	

Zentrische Zuglasten im WDVS (Auswahl mit Putz)

Polystyrol: 0,07 KN / Mineralfaser: 0,05 KN

Die empfohlene Last beinhaltet kein Sicherheitsfaktor (ebenfalls ist nicht berücksichtigt die Befestigung der Dämmung an der Wand).

Technische Änderungen vorbehalten. Als Grundlage zur Planung und Montage sind die Regelwerke des ZVDH sowie die einschlägigen DIN-Normen zu beachten.