

# Technisches Datenblatt

## Isolierdübelssystem ID-RS

Artikelnummer **5022**



### Anwendungsgebiet

Das Isolierdübelssystem ID-RS ist ein Befestigungssystem für die Abstandsmontage in WDVS, z.B. zur Befestigung von Fallrohrschellen.

### Material

<b>Dübel</b>	Polyamid (Nylon)
<b>Gewindestift</b>	Stahl zinklamellenbeschichtet (Korrosionsschutz gemäß DIN EN ISO 9227 NSS)
<b>Schublade</b>	Federstahl (rostfrei)

### Abmessungen

<b>Dübellänge</b>	90 mm
<b>Einschraubtiefe</b>	80 mm
<b>Anschlussgewinde</b>	M10
<b>Antrieb</b>	TX25

### Besonderheiten

- Befestigungssystem ohne Zubehör schnell justierbar
- Verstellbereich von 24-54 mm (Maß: Wand- Gewindeende)

### Vorteile

- kein Vorbohren des Putzes notwendig
- verhindert Wärmebrücke
- Zentrierspitze für genaues Ansetzen
- selbstständiges Bohren durch WDVS-Putz

# Technisches Datenblatt

## Verankerungsgrund/Auszugswerte

Material	Auszugswert**
EPS	0,4 [KN]*
XPS	0,72 [KN]*
Rockwool	0,18 [KN]*

\* die Werte enthalten keinen Sicherheitsbeiwert

\*\* Gültig für Zuglast

## Hinweise

Bei der Montage darf der Akkuschrauber NICHT auf Bohrstufe eingestellt sein. Es muss ein geeigneter Drehmoment gewählt werden.

Für die Verankerung in Holzfaserdämmplatten ist die Platte mit einem 16 mm Bohrer vorzubohren. Achten Sie auf eine sorgfältige Verarbeitung um den Verankerungsgrund nicht aufzureiben oder das Befestigungselement zu beschädigen. Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## Lagerung

In OVP. Vor mechanischer Belastung schützen (Gewindeschutz)