

REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG

Nr.: R-2.1.8-25-18384

1. Änderung

Gemäß § 62 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Isokorb® IQ Typ K Dämmelemente mit durchgehender Bewehrung

des Herstellers

Schöck Bauteile GmbH

Schöckstraße 1,
DE-76534 Baden-Baden

hergestellt im Werk

Schöck Bauteile GmbH

Schöckstraße 1
DE- 76534 Baden - Baden

von den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA - Ausgabe 15. August 2015 in der Fassung der 2. Novelle - festgelegten Regelwerkes

Verwendungsgrundsatz „Dämmelemente mit durchgehender Bewehrung“

nur unwesentlich abweicht.

Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch BTI Bautechnisches Institut GmbH, Karl Leitl- Strasse 2, A-4048 Puchenu
Nummer des Überwachungsvertrages: 85/10-00

Gemäß § 60 Abs. 2 Z. 3 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ gilt die Registrierungsbescheinigung bis

23.1.2030

Das oben angeführte Bauprodukt ist gemäß § 59 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ verwendbar und der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Einbauzeichen entsprechend § 64 Abs. 1 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ zu kennzeichnen. Die Registrierungsbescheinigung wird in allen österreichischen Bundesländern anerkannt.

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Registrierungsbescheinigung dargestellt. Die Registrierungsbescheinigung umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.

Hinweis: Diese Registrierungsbescheinigung verliert bei Änderung der ihr zugrunde liegender Regelwerke nach Ablauf der in der Baustoffliste ÖA enthaltenen Übergangsfrist, ihre Gültigkeit und damit endet die Berechtigung zur Anbringung des Einbauzeichens. Die vorliegende Registrierungsbescheinigung ersetzt die Registrierungsbescheinigung R-2.1.8-25-18384 vom 24.01.2025.



Für die Oö. Landesregierung

Dipl.-Ing. Erwin Rockenschaub
Leiter der Registrierungsstelle

Leonding, 19.02.2025

¹ LGBl. Nr. 35/2013 in der Fassung des Landesgesetzes LGBl. Nr. 111/2022

Anhang 1 zur Registrierungsbescheinigung Nr.: R-2.1.8-25-18384 vom 19.02.2025,
 1. Änderung

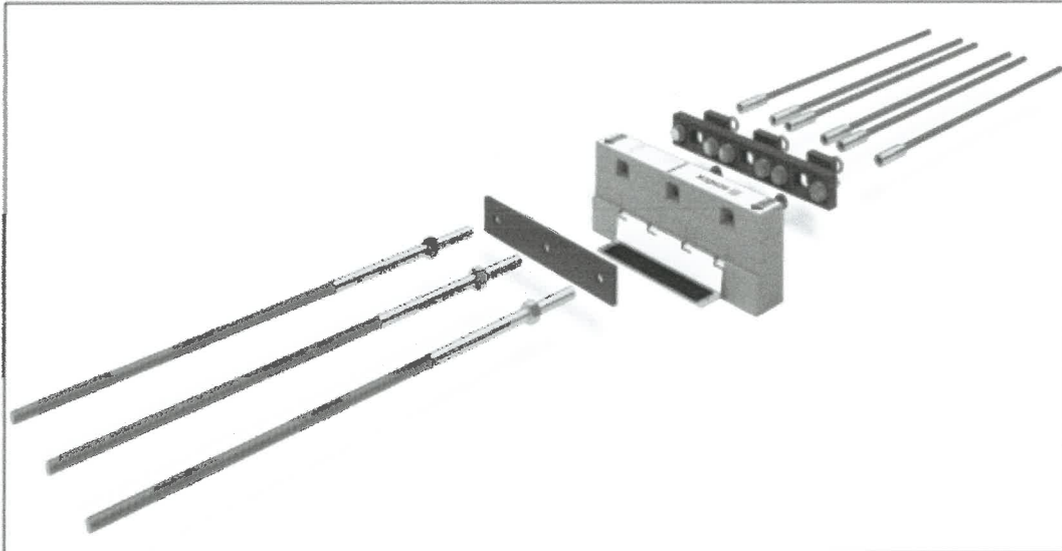


Abb. 1: Schöck Isokorb® IQ Typ K: 3D-Darstellung

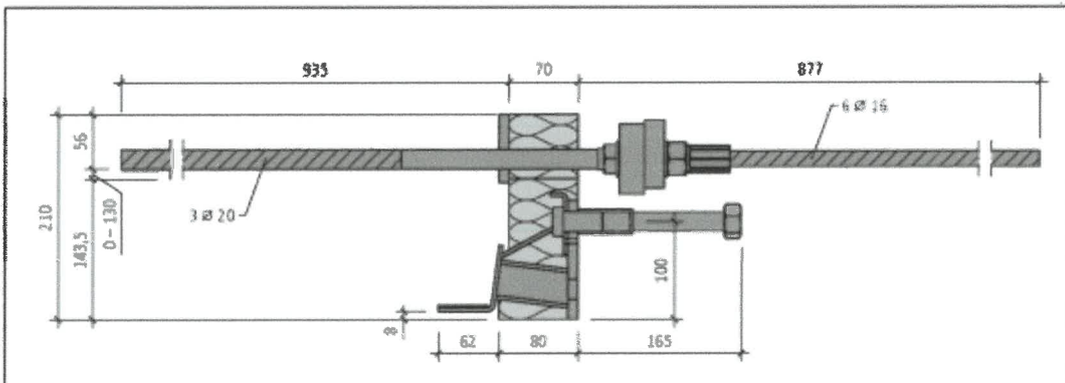


Abb. 2: Schöck Isokorb® IQ Typ K: Produktschnitt

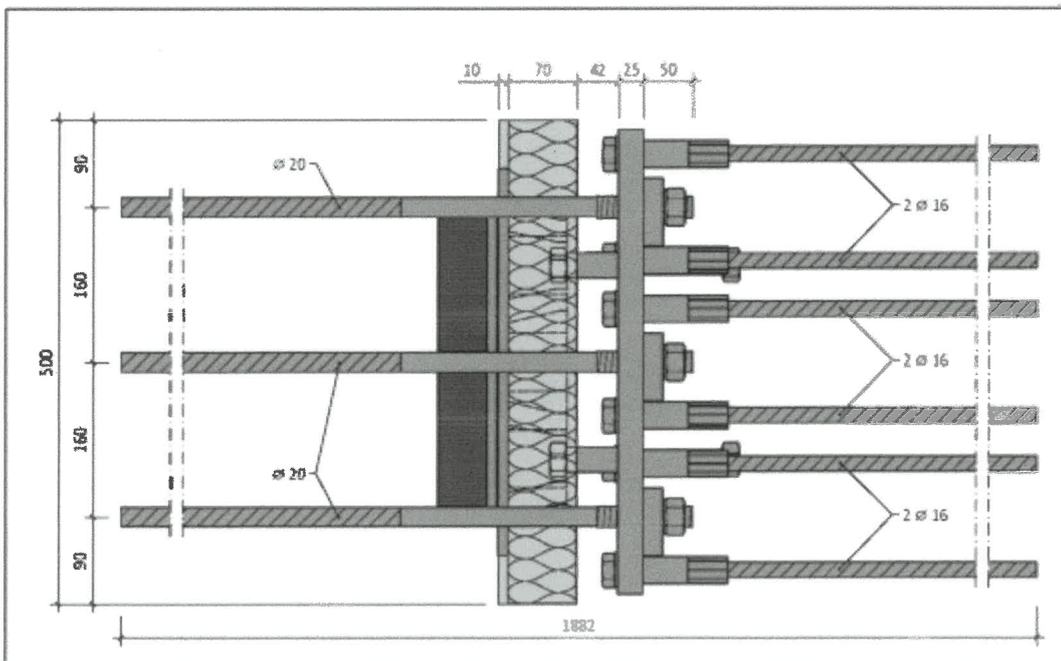


Abb. 3: Schöck Isokorb® IQ Typ K: Produktgrundriss