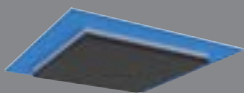


Ciparall-glijoplegging type GVK

Elastomeer vervormingsoplegging om bouwelementen statisch te lagere

BESTEKTEKST



Ciparall-glijoplegging type GVK van Calenberg, gewapende, verouderingsbestendige vervormingsoplegging van CR-elastomeermateriaal, weer- en ozonbestendig, met een dikte van 14 mm, belastbaar tot max. 21 N/mm², algemene bouwkundige goedkeuring nr. Z-16.22-525

Lengte van de oplegging: mm

Breedte van de oplegging: mm

Lengte van de glijplaat: mm

Breedte van de glijplaat: mm

Hoeveelheid: st.

Leverancier:

Calenberg Ingenieure GmbH | Am Knübel 2-4 | 31020 Salzhemmendorf | tel. +49 51 53 – 94 00-0 | fax: +49 51 53 – 94 00-49
info@calenberg-ingenieure.de | www.calenberg-ingenieure.nl

De inhoud van deze publicatie is het resultaat van uitgebreid onderzoekswerk en toepassingsgerelateerde ervaring. Alle informatie en opmerkingen worden naar eer en geweten verstrekt; zij vormen geen garantie van eigenschappen en ontslaan de gebruiker niet van het uitvoeren van eigen controles, ook met betrekking tot de eigendomsrechten van derden. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor schade van welke aard dan ook en op welke juridische gronden dan ook voor advies dat in deze publicatie wordt gegeven. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen in de loop van de productontwikkeling.

© Copyright - Calenberg Ingenieure GmbH - 2025