



# TECHNISCHES DATENBLATT

TDS\_TRPCH0381.a/DE

## EINFASSUNG BITUMEN

<b>Beschreibung</b>	<p>Formteil aus witterungsbeständigem Kunststoff mit Anschlussmanschette aus Elastomerbitumen-Dichtungsbahn zur Abdichtung von Pfosten eines Höhensicherungssystems, Rohren, Leitungen, usw.</p>												
<b>Lieferform</b>	<p>1 Stück lose oder Karton à 10 Stück</p>												
<b>Einbau</b>	<p>Die Einfassung über das abzudichtende Bauteil führen und die Anschlussmanschette mit der Dichtungsbahn der Dachfläche sicher verschweißen.          Querstöße unter der Einfassung sind zu vermeiden oder mit Sorgfalt entsprechend abzudichten.          Das freie obere Ende muss mit einem Klebstoff beschichteten Schrumpfschlauch gegen das Eindringen von Wasser abgedichtet werden.</p>												
<b>Technische Daten</b>	<table border="1"> <tr> <td>Höhe</td> <td>300 mm</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20 / 30 / 50 mm</td> </tr> <tr> <td>Anschlussmanschette Ø</td> <td>430 mm</td> </tr> <tr> <td>Materialstärke Formteil</td> <td>3.0 mm</td> </tr> <tr> <td>Materialstärke Bitumen-Anschlussmanschette</td> <td>4.0 mm</td> </tr> <tr> <td>Oberflächen-Varianten der Bitumen-Anschlussmanschette</td> <td>- Talk-Sand - Beschieferung grau</td> </tr> </table>	Höhe	300 mm	Innendurchmesser	20 / 30 / 50 mm	Anschlussmanschette Ø	430 mm	Materialstärke Formteil	3.0 mm	Materialstärke Bitumen-Anschlussmanschette	4.0 mm	Oberflächen-Varianten der Bitumen-Anschlussmanschette	- Talk-Sand - Beschieferung grau
Höhe	300 mm												
Innendurchmesser	20 / 30 / 50 mm												
Anschlussmanschette Ø	430 mm												
Materialstärke Formteil	3.0 mm												
Materialstärke Bitumen-Anschlussmanschette	4.0 mm												
Oberflächen-Varianten der Bitumen-Anschlussmanschette	- Talk-Sand - Beschieferung grau												