

Technische Information

WOLFIN Wasserspeier

Wasserspeier bestehen aus einem 0,7 mm starken Edelstahlrohr (AISI 316) in Kombination mit einem Edelstahl Verbundblech und werkseitig aufgeschweißtem Bahnenflansch aus homogenem, unverstärktem Bahnenmaterial passend zur Flächenabdichtung

Die WOLFIN Bautechnik GmbH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Abmessungen und Einsatzgebiete:

Wasserspeier:	bestehend aus einem Edelstahlrohr in Kombination mit einem Edelstahl Verbundblech und werkseitig aufgeschweißtem Bahnenflansch, passend zur jeweiligen Flächenabdichtung					
Blechdicke:	Rohr	0,7 mm				
	Edelstahl Verbundblech	0,6 mm				
Bahndicke:	Verbundblech	0,8 mm				
	Bahnenflansch	1,5 mm				
Durchmesser Rohr:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> <tr> <td>0,5</td> </tr> </tbody> </table>		DN	50		0,5
DN						
50						
0,5						
Ablaufleistung l/s Anstauhöhe 35 mm						
Einsatzbereiche:	für den materialhomogenen Anschluss der Flächenabdichtung an den Wasserspeier sowie als Wasserstandsanzeiger					



Hotline Technik-, Tel.: 06053/708-141

Das Technische Datenblatt wurde nach dem letzten technischen Stand und Wissen, von der WOLFIN Bautechnik GmbH, Wächtersbach, erstellt. Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich.