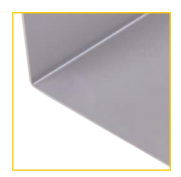


MVH Rinnensystem P5 mit Andichtsteg für die Tiefgaragenbeschichtung

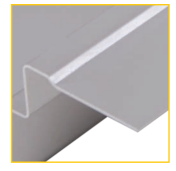
Die zuverlässige Anbindung der Tiefgaragenbeschichtung an das Rinnensystem ist eines der Hauptkriterien bei der Vermeidung von Schäden an der Bausubstanz durch in den Beton eindringende Chloride. Die MVH Rinne P5 bietet diese Möglichkeit durch einen umlaufenden 50 mm breiten Andichtsteg. Die Höhe des Steges richtet sich nach der Stärke der aufgetragenen Beschichtung. Ein speziell von der MVH GmbH entwickeltes Haftsystem schafft durch eine rauhe Oberfläche eine optimale Verkrallung der Beschichtung auf dem Edelstahldichtsteg.



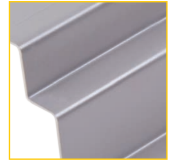
Variable Materialstärke im Standard 2 mm. Höhere Materialstärke möglich.



2 bzw. 4 Verschraubungspunkte pro Rinnenmeter zur verkehrssicheren Verschraubung der Abdeckungen nach Klasse C250.



Umlaufender Andichtsteg, Stegbreite im Standard 50 mm. Weitere Breiten möglich. Höhe im Standart 3 mm. Anpassung auf Beschichtungsstärke möglich.



Durchgehend eingekantete Rostauflage. Sichere Auflage, kein Klappern der Abdeckungen.



MVH Rinnensystem P5 mit Andichtsteg für die Tiefgaragenbeschichtung

Systemmerkmale

Edelstahl V4A. Werkstoffe 1.4571 Material:

oder 1.4404.

Materialstärke: Standard 2 mm.

Höhere Materialstärken auf Anfrage

Oberfläche: Im Tauchbad gebeizt. Sandstrahlen

und elektrolytisch polieren auf

Anfrage.

Rinnenlängen: 1.000 mm, 3.000 mm, Passstücke

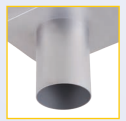
sowie Sonderlängen nach Aufmaß

möglich.

Rinnenbreiten: Standard 150 mm. Es sind jedoch

> sämtliche Breiten je nach hydraulischer Anforderung lieferbar.

Anschlussmöglichkeit: Ablaufstutzen DN 70 oder DN 100. Alternativ Anschluss an einen Pumpensumpf.



Typ P5

Rinnenunterteil, Länge 1.000 mm	Artikelnr. 11051001
Rinnenunterteil, Länge 3.000 mm	Artikelnr. 11051002
Gitterrost MW 30/10, Länge 500 mm	Artikelnr. 11085002
Gitterrost MW 30/10, Länge 1.000 mm	Artikelnr. 11085001
Stirnwand (dicht angeschweißt)	Artikelnr. 17005001
Ablaufstutzen DN 100	Artikelnr. 17005050
Ablaufstutzen DN 70	Artikelnr. 17005051
Verbindungsschuh	Artikelnr. 17005080

Abdeckungen:

Standard Gitterrost Maschenweite 30/10, verkehrssicher verschraubt. Weitere Maschenweiten möglich.



Verbindungselemente: Verbindungsschuhe zur bauseitigen Abdichtung mit geeignetem Dichtmaterial.

> Verschweißung der Rinnenstöße auf der Baustelle durch unsere Partnerfirmen möglich.

Montagesysteme:



bei vorhandenen Aussparungen MVH Einbauhilfe.



bei Montage vor dem Betoniervorgang MVH Stellfüße mit Gewindestangen zur stufenlosen Höhenjustierung.