

**NEU!** KURZFRISTIG  
AB LAGER LIEFERBAR!

**MVH** GmbH

# MVH Rinnentyp **P1**

## Lagerrinne

Unser Rinnentyp P1 stellt ein ausgereiftes, stabiles und doch kostengünstiges Entwässerungssystem dar. Auch längere Rinnenstränge lassen sich einfach und sicher montieren.



Umgebördelter Rand für erhöhte Stabilität und Befahrbarkeit



Dicht eingeschweißte Ablaufstutzen DN 70/DN 100. Länge entsprechend der Dicke der Tiefgaragendecke



Zwei Verschraubungspunkte pro Rinnenmeter zur verkehrssicheren Verschraubung der Abdeckungen nach Klasse C250



Durchgehend eingekantete Rostauflage. Sichere Auflage, kein Klappern der Abdeckungen



### Typ P1 (Lagerrinne)

Rinnenunterteil, Länge 500 mm	Artikelnr. 11011053
Rinnenunterteil, Länge 1.000 mm	Artikelnr. 11011054
Rinnenunterteil, Länge 3.000 mm	Artikelnr. 11011055
Ablaufelement DN 70, Länge 1.000 mm, Stutzen mittig	Artikelnr. 11011057
Ablaufelement DN 100, Länge 1.000 mm, Stutzen mittig	Artikelnr. 11011056
Ablaufelement DN 70, Länge 500 mm, Stutzen am Ende	Artikelnr. 11011059
Ablaufelement DN 100, Länge 500 mm, Stutzen am Ende	Artikelnr. 11011060
Eckausbildung 90°, Schenkellängen 500 x 500 mm	Artikelnr. 11011058
Gitterrost MW 30/10, Länge 500 mm	Artikelnr. 11070135
Gitterrost MW 30/10, Länge 1.000 mm	Artikelnr. 11070136
Stirnwand zum Aufstecken/Abdichten	Artikelnr. 17000076
Verbindungsschuh (lose zum Aufstecken)	Artikelnr. 17000077
Dichtmaterial für Rinnenstöße/Stirnwände (Kartusche)	Artikelnr. 1700229
Werkseitiger Schnitt auf Passlänge (Rinne und Gitterrost)	Artikelnr. 17000082

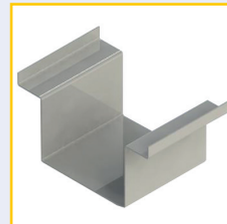
## Systemmerkmale

<b>Material:</b>	Edelstahl V2A
<b>Materialstärke:</b>	1,5 mm
<b>Oberfläche:</b>	Im Tauchbad gebeizt
<b>Rinnenlängen:</b>	500 mm, 1.000 mm, 3.000 mm, Passstücke sowie Sonderlängen nach Ihren Vorgaben möglich
<b>Rinnenhöhe:</b>	50 mm
<b>Rinnenbreite:</b>	Standard 160 mm
<b>Anschlussmöglichkeit:</b>	Rinnenelemente mit angeschweißtem Ablaufstutzen DIN 70 bzw. DN 100, mittig oder am Ende



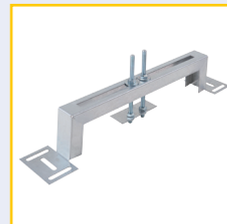
**Abdeckungen:** Standard Gitterrost Maschenweite 30/10, verkehrssicher verschraubt, weitere Maschenweiten möglich

### Verbindungselemente:



Verbindungsschuhe zur bauseitigen Abdichtung mit geeignetem Dichtmaterial

### Montagesysteme:



bei vorhandenen Aussparungen MVH Einbauhilfe