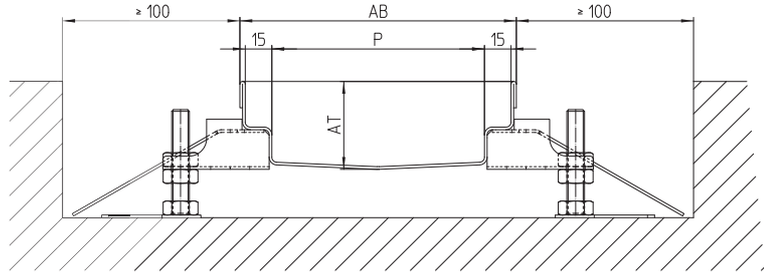


Parkdeckrinne (PDR)



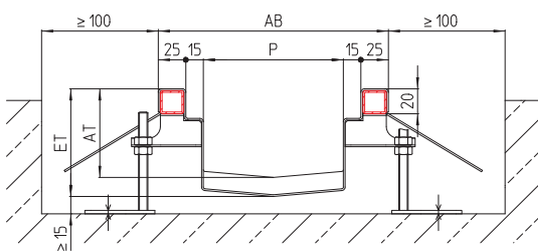
Die PDR fertigen wir für den PKW-Verkehr mit einem gefalzten Rinnenrand, innenliegendem Quergefälle und einem Längsgefälle von 1 %. Sie ist beidseitig alle 500 mm mit Mauerankern und alle 1000 mm mit höhenverstellbaren Dübel-Montagefüßen zur kraftschlüssigen Bodenankerbung ausgestattet. Die Oberfläche ist

VA-korngestrahlt. Die Einsatzbereiche sind u.a. Parkdecks, Parkhäuser, Tiefgaragen und Fußgängerunterführungen.

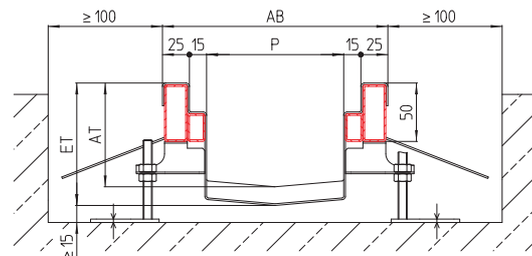
Rinnenmodell	Rinnenprofil P [mm]	Außenbreite AB [mm]	Rinnenhöhe AT [mm]	Lieferlänge [mm]	Gefälle
PDR-120	80	116	50 / 80 / 100	bis 5.800	1 %
PDR-160	120	156	50 / 80 / 100	bis 5.800	1 %
PDR-210	170	206	50 / 80 / 100	bis 5.800	1 %
PDR-260	220	256	50 / 80 / 100	bis 5.800	1 %

Individuelle Abmessungen auf Anfrage

PDR-Varianten mit verstärktem Kantenschutz/Rostauflage



PDR-G



PDR-I

Die PDR-G besitzt einen mit Edelstahl-Rechteckprofilen verstärkten Kantenschutz, wobei die PDR-I zusätzlich über einen mit Edelstahl-Rechteckprofilen verstärkten Rostauflegerand verfügt.

Rinnenmodell	Rinnenprofil P [mm]	Außenbreite AB [mm]	Rinnenhöhe AT [mm]	Lieferlänge [mm]	Gefälle
PDR-I/G-070-150	70	150	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-090-170	90	170	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-120-200	120	200	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-170-250	170	250	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-220-300	220	300	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-320-400	320	400	60	bis 5.800	1 %
PDR-I/G-420-500	420	500	60	bis 5.800	1 %

Individuelle Abmessungen auf Anfrage

Werkstoff

- 1.4301 (AISI 304)
- 1.4571 (AISI 316Ti)¹

Materialstärke

- 1,5 mm
- 2,0 mm

Abdeckungsvarianten



■ GR MW30/10



■ GR MW25/25



■ Stabrost

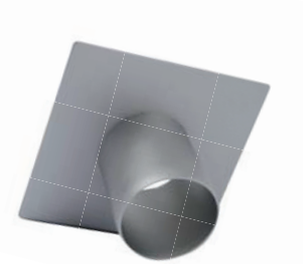


■ Plattenabdeckung

Optional

- Belastungsklasse bis D400 möglich (abhängig von der Rinnenbreite)
- mit Rutschhemmung
- alle Abdeckungen auch verschraubt erhältlich (bis zu 8-fach)
- GFK-Abdeckungen auf Anfrage erhältlich

Zubehör



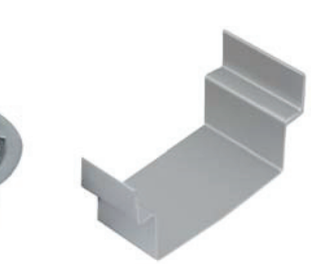
■ Eingeschweißter Stutzen
NW DN 70/DN 100



■ Steckbarer Geruchsverschluss DN 100



■ Schlammfang



■ Verbindungsschuh



■ Flanschverbindung



■ Brandschutz mittels Wavin-
Brandschutzmanschette BB.R90



- Einbauhilfe (ohne Abbildung)
- Ein- bzw. untergeschweißter
Rinnenbodeneinlauf (ohne Abbildung)

¹ alle medienberührten Teile in 1.4571 (AISI 316 Ti)