

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Inhaltsverzeichnis

Kunstharz Variante	4
Breite 100	4
ASCHL Securin 100-0500	4
ASCHL Securin 100-1000	5
ASCHL Securin 100-2000	6
ASCHL Securin 100-3000	7
ASCHL Securin 100-6000	8
ASCHL Securin 100-0500A	9
Breite 150	10
ASCHL Securin 150-0500	10
ASCHL Securin 150-1000	11
ASCHL Securin 150-2000	12
ASCHL Securin 150-3000	13
ASCHL Securin 150-6000	14
ASCHL Securin 150-0500A	15
Breite 200	16
ASCHL Securin 200-0500	16
ASCHL Securin 200-1000	17
ASCHL Securin 200-2000	18
ASCHL Securin 200-3000	19
ASCHL Securin 200-6000	20
ASCHL Securin 200-0500A	21
Abdeckungen zu Securin	22
Panel V2A	22
Abdeckung zu Aschl PDR100 V2A	22
Abdeckung zu Aschl PDR150 V2A	22
Abdeckung zu Aschl PDR200 V2A	23
Panel verzinkt	23
Abdeckung zu Aschl PDR100 Vz	23
Abdeckung zu Aschl PDR150 Vz	24
Abdeckung zu Aschl PDR200 Vz	24
Gitterroste	25
Gitterrost V2A	25
Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 V2A	25
Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 V2A	25
Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 V2A	26
Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 V2A	26
Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 V2A	27
Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 V2A	27
Gitterrost verzinkt	28
Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 Vz	28
Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 Vz	28
Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 Vz	29
Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 Vz	29
Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 Vz	30

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 Vz.....	30
Zubehör	31
Endstück zu Aschl PDR100-END	31
Endstück zu Aschl PDR150-END	31
Endstück zu Aschl PDR200-END	32
Bodenverankerungsplatten zu Aschl PDR100/150/200	32
Guss-Asphalt-Variante.....	33
Breite 100	33
ASCHL Securin 100-0500Asphalt	33
ASCHL Securin 100-1000Asphalt	34
ASCHL Securin 100-2000Asphalt	35
ASCHL Securin 100-3000Asphalt	36
ASCHL Securin 100-6000Asphalt	37
ASCHL Securin 100-0500A Asphalt.....	38
Breite 150	39
ASCHL Securin 150-0500Asphalt	39
ASCHL Securin 150-1000Asphalt	40
ASCHL Securin 150-2000Asphalt	41
ASCHL Securin 150-3000Asphalt	42
ASCHL Securin 150-6000Asphalt	43
ASCHL Securin 150-0500A Asphalt.....	44
Breite 200	45
ASCHL Securin 200-0500Asphalt	45
ASCHL Securin 200-1000Asphalt	46
ASCHL Securin 200-2000Asphalt	47
ASCHL Securin 200-3000Asphalt	48
ASCHL Securin 200-6000Asphalt	49
ASCHL Securin 200-0500A Asphalt.....	50
Abdeckungen zu Securin	51
Panel V2A.....	51
Abdeckung zu Aschl PDR100 V2A.....	51
Abdeckung zu Aschl PDR150 V2A.....	51
Abdeckung zu Aschl PDR200 V2A.....	52
Panel verzinkt	52
Abdeckung zu Aschl PDR100 Vz	52
Abdeckung zu Aschl PDR150 Vz	53
Abdeckung zu Aschl PDR200 Vz	53
Gitterroste.....	54
Gitterrost V2A	54
Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 V2A	54
Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 V2A	54
Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 V2A	55
Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 V2A	55
Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 V2A	56
Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 V2A	56
Gitterrost verzinkt.....	57
Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 Vz.....	57
Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 Vz.....	57

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 Vz.....	58
Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 Vz.....	58
Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 Vz.....	59
Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 Vz.....	59
Zubehör	60
Endstück zu Aschl PDRA100-END Asphalt	60
Endstück zu Aschl PDRA150-END Asphalt	60
Endstück zu Aschl PDRA200-END Asphalt	61
Bodenverankerungsplatten zu Aschl PDR100/150/200	61

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Kunstharz Variante

Breite 100

ASCHL Securin 100-0500

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegerhöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-1000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinlauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-2000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinlauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-3000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinlauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-6000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinlauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-0500A

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegerhöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 107 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR100-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Breite 150

ASCHL Securin 150-0500

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-1000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinlauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-2000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinlauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-3000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinlauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-6000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinlauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-0500A

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 157 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR150-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Breite 200

ASCHL Securin 200-0500

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-1000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinlauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-2000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinlauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-3000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinlauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-6000

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinlaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinlauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-0500A

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen mit Kunstharzbelag für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung von Oberkante Anschlussleiste in Rinnenkörper durch Drainagespalt, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussleiste 5 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 45 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 207 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDR200-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckungen zu Securin

Panel V2A

Abdeckung zu Aschl PDR100 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch, befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Abdeckung zu Aschl PDR150 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckung zu Aschl PDR200 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Paneel verzinkt

Abdeckung zu Aschl PDR100 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckung zu Aschl PDR150 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 m verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch
befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Abdeckung zu Aschl PDR200 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch
befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterroste

Gitterrost V2A

Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost verzinkt

Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Zubehör

Endstück zu Aschl PDR100-END

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.:PDR100-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Endstück zu Aschl PDR150-END

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.:PDR150-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Endstück zu Aschl PDR200-END

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.: PDR200-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Bodenverankerungsplatten zu Aschl PDR100/150/200

Schraubplättchen aus Edelstahl 1.4301 mit 1 x M8 Gewinde und
1 x Loch Ø 9 mm, zur Verankerung der Rinne mit dem Unterbau,
(empfohlen werden 2 Stück je Laufmeter)
Abm.: 20 x 25 x 2 mm

Art. Nr.: PDR-SCHRPL

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Guss-Asphalt-Variante

Breite 100

ASCHL Securin 100-0500Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH

Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0

Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40

E-Mail: office@aschl-edelstahl.com

Website: www.aschl-edelstahl.com

oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-1000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH

Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0

Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40

E-Mail: office@aschl-edelstahl.com

Website: www.aschl-edelstahl.com

oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-2000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-3000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-6000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 100-0500A Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 103 mm, Rinnenbreite 111 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA100-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Breite 150

ASCHL Securin 150-0500Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-1000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinlauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-2000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinflauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-3000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinlauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-6000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinflauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 150-0500A Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinlaufbreite 153 mm, Rinnenbreite 161 mm
Wassereinlauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA150-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Breite 200

ASCHL Securin 200-0500Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-0500

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-1000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinflauflänge 1000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-1000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-2000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinflauflänge 2000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-2000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-3000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinflauflänge 3000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-3000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-6000Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinlaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinlauflänge 6000 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-6000

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

ASCHL Securin 200-0500A Asphalt

Rinne aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), mit Ablaufstutzen DN70, zur Einbindung in Flächen für beweglichen und ruhenden Verkehr speziell für Parkhäuser, exakte, stufenlose Höhenjustierung von oben bedienbar, komplett mit Bodenverankerung, schräger Rinnenboden für hohlraumfreies vergießen, Rinnenkörper dicht verschweißt mit Verlängerungsflansch, Flanschdichtung öl- und benzinbeständig, vierfach verschraubt, Rinnen im Baukastensystem endlos verlängerbar ohne Schweißarbeiten, umlaufende Anschlussleiste für formschlüssige Verbindung des Bodenbelages an den Rinnenkörper, Anschlussleiste dicht mit Rinnenkörper verbunden, Entwässerung in den Rinnenkörper durch Drainagespalt & Lochung, längslaufend über die gesamte Rinnenlänge, Oberkante Anschlussflansch 35 mm unter Oberkante Rinne, fester Halt der Abdeckroste durch Verankerung der Roste direkt am Rostaufleger ohne Spannungen in den Rinnenkörper zu leiten, Rostauflegehöhe 30 mm, Rinnenhöhe 75 mm
Wassereinflaufbreite 203 mm, Rinnenbreite 211 mm
Wassereinflauflänge 500 mm, Material Auflager 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,

Artikel Nr.: PDRA200-0500A

Optional: V4A (Material V4A)

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckungen zu Securin

Panel V2A

Abdeckung zu Aschl PDR100 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch, befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Abdeckung zu Aschl PDR150 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckung zu Aschl PDR200 V2A

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm Edelstahlblech, 1.4301, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABD0500/1000 V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Panel verzinkt

Abdeckung zu Aschl PDR100 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Abdeckung zu Aschl PDR150 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 m verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Abdeckung zu Aschl PDR200 Vz

Sicherheitspaneelabdeckung aus 2 mm verzinkten Stahl, Enden offen, 32 mm hoch befahrbar Klasse C250, Abm.: 500 od.1000 x 100 x 32 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABD0500/1000

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterroste

Gitterrost V2A

Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-30/10-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 V2A

Pressrost aus Edelstahl 1.4301, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-10/30-V2A

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost verzinkt

Gitterrost zu Aschl PDR100-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR150-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR200-30/10 Vz

Pressrost verzinkt, MW 30/10 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-30/10-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR100-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 100 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR100-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Gitterrost zu Aschl PDR150-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 150 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR150-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Gitterrost zu Aschl PDR200-10/30 Vz

Pressrost verzinkt, MW 10/30 mm, TS 30/3 mm Einfachgleitschutz im Füllstab, gebeizt und passiviert, Abm.: 200 x 500 od. 1000 mm

Artikel Nr.: PDR200-ABDG0500/1000-10/30-VZ

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Zubehör

Endstück zu Aschl PDRA100-END Asphalt

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.:PDRA100-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Endstück zu Aschl PDRA150-END Asphalt

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.:PDRA150-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Ausschreibungstext

Stand: Jänner 2020

Endstück zu Aschl PDRA200-END Asphalt

Endstück aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
Blechstärke 2 mm, kpl. im Tauchbad gebeizt und passiviert,
mit Flanschplatte inkl. Schrauben und NBR Dichtung
(zu jeder Entwässerungslinie werden 2 Endstücke benötigt)

Art. Nr.:PDRA200-END

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig

Bodenverankerungsplatten zu Aschl PDR100/150/200

Schraubplättchen aus Edelstahl 1.4301 mit 1 x M8 Gewinde und
1 x Loch Ø 9 mm, zur Verankerung der Rinne mit dem Unterbau,
(empfohlen werden 2 Stück je Laufmeter)
Abm.: 20 x 25 x 2 mm

Art. Nr.: PDR-SCHRPL

1A Edelstahl GmbH

Geisensheim 6
4632 Pichl / Wels
ÖSTERREICH
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com
Website: www.aschl-edelstahl.com
oder gleichwertig