

Rammschutz aus Edelstahl

Unsere Edelstahlmodelle bieten einen edlen und glänzenden Eindruck in Bereichen wie Hotel, Flughafen, Bahnhof und Handel.

Da sie von Natur aus hygienisch sind, eignen sie sich auch für Bereiche, in denen Sauberkeit von größter Bedeutung ist.

Das Angebot umfasst Optionen zum Schutz von Wänden, Ecken, Verglasungen und anderen Gebäudeelementen.

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Küchen und Bereiche, in denen Essen serviert wird
- Labore
- Pharmazeutische Herstellung
- Herstellung von Lebensmitteln
- Einzelhandelsflächen
- Korridore mit regelmäßigem Rollverkehr
- Funktionsbereiche

 www.c-sgroup.de/16686



- 1 Rammschutz-Rohrprofil LLRSS für Bodennähe
Seite 122
- 2 Gewölbtes Rammschutz-Profil CRC-150
Seite 120



Rammschutz-Rohrprofil aus hoch belastbarem Edelstahl der Güteklasse 304L

LLRSS
Robuste Konsolen zur Boden- oder Wandmontage

Endstücke oder Endkappen aus Edelstahl können je nach Projektanforderungen definiert werden





Acrovyn® Edelstahl-Rammschutz-Profile

CRC-150

● Edelstahl



Höhe: 150 mm

Nutzungsklasse:
Hohe Belastung

Seite 120

CRS

● Edelstahl



Höhe: 100, 150, 200 mm

Nutzungsklasse:
Hohe Belastung

Seite 121

LLRSS

● Edelstahl



Höhe: 178 mm

Nutzungsklasse:
Extreme Belastung

Seite 122



PP-76

● Edelstahl

Höhe: 900 mm

Nutzungsklasse:
Extreme Belastung

Seite 123



Edelstahl Kanten- schutz

● Edelstahl

Schenkel-Maße:
30, 50, 75 mm

Nutzungsklasse:
Hohe Belastung

Seite 124

Auch verfügbar:

HRS-6

● Edelstahl



Größe: 40 mm Ø
Handlauf

Halter: Edelstahl
Seite 79

Edelstahl-Platte

● Edelstahl



Stärke: 1 mm

Maße: 2500 x 1250 mm
Seite 44



 www.c-sgroup.de/16686

ACROVYN®

● Edelstahl

Rammschutz-Profil CRC-150

150 mm hohes, robustes, gewölbtes Rammschutz-Profil für besonders hygienische Anforderungen.



Hoch belastbar


www.c-sgroup.de/394


- Gewölbtes Rammschutz-Profil aus gebürstetem Edelstahl über durchgehendem Befestigungsprofil aus Aluminium für feste Stabilität.
- Endstücke sind zur Vereinfachung der Installation bereits auf die zugeschnittenen Profillängen geschweißt.



CRC-150

MATERIAL & OBERFLÄCHE



Material: Edelstahl der Güteklasse 304L



Oberfläche: Gebürstet

ZUBEHÖR

- Endstücke sind bereits auf die zugeschnittenen Profillängen geschweißt.

LÄNGE & BEFESTIGUNGEN

- Profillängen nach Zuschnittplan, max. 3,0 m
- Durchgängiges Befestigungsprofil im Abstand von max. 400 mm an der Wand montieren. Befestigung in Leichtbauwand mit gesonderter Unterkonstruktion (Blech-/ oder Holztraverse bevorzugt) oder am Ständerwerk.

ACROVYN®

● Edelstahl

Rammschutz-Profil CRS-Serie

Rechteckiges Kasten-Rammschutz-Profil in 3 Höhen aus Edelstahl, das hohe Widerstandsfähigkeit und Aufprallschutz bietet.



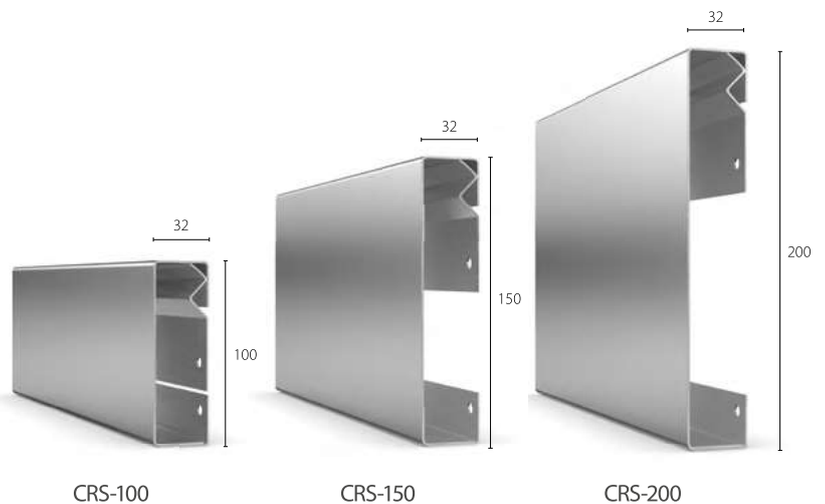
Hoch belastbar



www.c-sgroup.de/6869



- Kasten-Rammschutz-Profil aus gebürstetem Edelstahl.
- Je nach Projektanforderungen in 3 Höhen zu 100/150/200 mm erhältlich.
- Endstücke sind zur Vereinfachung der Installation bereits auf die zugeschnittenen Profillängen geschweißt.
- Montage mit vorgebohrten durchgehenden oder einzelnen Befestigungsprofilen/Clips.



MATERIAL & OBERFLÄCHE



Material: Edelstahl der Güteklasse 304L



Oberfläche: Gebürstet

ZUBEHÖR

- Endstücke sind bereits auf die zugeschnittenen Schienenlängen geschweißt.
- Lieferung komplett mit oberen und unteren Befestigungsprofilen und/oder Clips.

LÄNGE & BEFESTIGUNG

- Profillängen nach Zuschnittplan, max. 3,0 m
- Lieferung von durchgehenden Befestigungsprofilen und/oder Clips, vorgebohrt in Längen entsprechend den Profilgrößen

ACROVYN®

● Edelstahl

Rammschutz-Profil LLRSS

51 mm \varnothing , robustes Rammschutz-Rohrprofil aus Edelstahl für bodennahe Montage als Schutz vor Verglasung und anderen Elementen.



Extrem belastbar

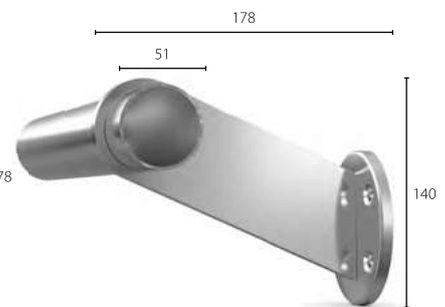

www.c-sgroup.de/395


- 51 mm \varnothing Edelstahl-Rohrprofil
- Montiert auf robusten Edelstahlkonsolen für zusätzliche Stabilität
- Zur Wand- oder Bodenmontage geeignet
- Rund geformte Rohrprofile zum Umfassen von Säulen und weiteren geschwungenen Elementen (Radius mind. 600 mm)

BODENMONTAGE



WANDMONTAGE



MATERIAL & OBERFLÄCHE



Material: Edelstahl der Güteklasse 304L



Oberfläche: Gebürstet

ZUBEHÖR

- Endstücke
- Endkappe
- Innen-/Außenecken
- Konsole für Boden-/Wandmontage

LÄNGE & BEFESTIGUNG

- Profillänge max 3,0 m
- Konsole bei max. 1000 mm Abstand

ACROVYN®

● Edelstahl

Rammschutz-Pylon PP-76

76 mm ø, extrem belastbarer Pfosten aus Edelstahl, der Bauteile, Geräte, Kanten und Türen durch das Umleiten von Rollfahrzeugen schützt.



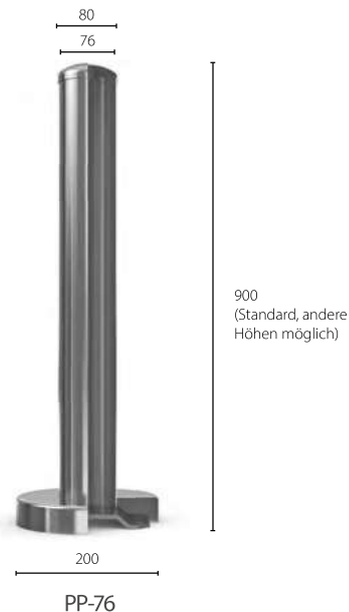
Extrem belastbar



www.c-sgroup.de/2543



- Robuste Pfosten aus Edelstahl zur Bodenmontage
- Lieferung mit Abdeck-Rosette zum Verdecken der Befestigungen für einen glatten Abschluss.
- Verfügbar in verschiedenen Höhen je nach Anwendung (900 mm als Standard)
- Oberer Abschluss mit gewölbter Kappe aus Edelstahl



MATERIAL & OBERFLÄCHE LÄNGE & BEFESTIGUNG



Material: Edelstahl der Güteklasse 304L



Oberfläche: Gebürstet

• 900 mm hoch als Standard, andere Höhen möglich

ACROVYN®

● Edelstahl

Edelstahl Kantenschutz-Profile

90°-Kantenschutz-Winkel 3-fach gekantet mit runden Ecken, umlaufend entgratet, bietet hoch belastbaren Schutz für gefährdete Außenecken.



Hoch belastbar


www.c-sgroup.de/8505


- Hergestellt aus 1 mm dickem Edelstahl. Abweichende Stärke evtl. auf Anfrage.
- 3-fach gekantet mit leicht nach innen gebogenen Enden der Schenkel bewirken einen perfekten Sitz und Abschluss der Profilkanten am jeweiligen Untergrund.
- Je nach Projektanforderungen in drei Schenkelgrößen (30, 50, 75 mm) erhältlich.
- 90°-Ecken als Standard, andere Winkel möglich
- Befestigung mit Montagekleber, Verschraubung auf eigene Verantwortung ohne vorgebohrte Löcher.

90°-WINKEL ⁽¹⁾



	90° WINKEL ⁽¹⁾		
	30 mm SCHENKEL	50 mm SCHENKEL	75 mm SCHENKEL
Edelstahl	30A	50A	75A

MATERIAL & OBERFLÄCHE

- Material: Edelstahl der Güteklasse 304L
- Oberfläche: Gebürstet

LÄNGE & BEFESTIGUNG

- Profillängen: 3,0 m
- Installation mit Montagekleber (kann bei Bedarf geliefert werden) oder Verschraubung

⁽¹⁾ Kundenspezifische Winkel auf Anfrage möglich.

