

Herstellereklärung

Nr. 19-007

Kennzeichnung: Verlateschiene mit Rand, Starr

Typ: A

Verwendungszweck: Die Verlateschienen vom Typ A sind bauartbedingt ausschließlich zum Be- und Entladen von Gerätschaften und Fahrzeugen vorgesehen. Dabei ist die Tragkraft und deren Achlastverteilungen zu beachten, siehe Tabelle unten. Es sind generell die aufgeklebten Piktogramme zu beachten.

Kenncode des Produkts	Länge	Breite	Anfahrhöhe min / max	Tragkraft pro Paar	Lastverteilung
A10/08	1000	195	0 / 230	1000	50 / 50%
A15/08	1500	195	0 / 370	1000	50 / 50%
A20/08	2000	195	0 / 510	1000	50 / 50%
A25/08	2500	195	0 / 660	1000	50 / 50%
A30/06	3000	195	0 / 800	800	50 / 50%
A35/05	3500	195	0 / 940	600	50 / 50%

Hersteller: Mauderer Alutechnik GmbH
Goßholzer Str. 44
88161 Lindenberg

Gem. Zeichnungen: 1-651070 Verlateschiene mit Rand, Starr

Material: EN AW 6063 T66
P2284-Auflager / P2284 Verlateschienenholm A

Vorschriften: Die Ausführung der Verlateschienen entspricht der berufsgenossenschaftlichen Regel BGR 233 (Aktualisierte Fassung 2005)

Wesentliche Merkmale	Leistung	technische Spezifikation
Ausführungsanforderung	Keine zusätzlichen Leistungen erklärt	BGR 233
Schweißanforderung	Keine zusätzlichen Leistungen erklärt	DIN EN ISO 3834
Zertifizierung des Unternehmens	Qualitätsmanagementsystem	DIN EN ISO 9001



Thomas Lederer
Leiter Qualitätssicherung

Mauderer Alutechnik GmbH
Goßholzer Straße 44
88161 Lindenberg
Tel. 0 83 81 / 92 04 - 0 / Fax 92 04 - 40
Internet: www.mauderer.de

Lindenberg, 30. Oktober 2019

Mauderer Alutechnik GmbH
Goßholzer Straße 44
D-88161 Lindenberg/Allgäu

www.mauderer.de
Fax +49 8381 9204-40

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Frank Mauderer
Handelsregister Kempten
HRB-NR. 1417
Ust.-IdNr. DE 811 256 807
Steuer-Nr. 127 132 100 11

Hypo Vereinsbank
DE59 6002 0290 0005 5095 80
HYVEDEMM473
Volksbank Lindenberg
DE49 7336 9826 0000 113646
GENODEF1LIA

Postbank München
DE06 7001 0080 0446 3998 07
PBNKDEFF 700

Die Lieferung erfolgt ausschließlich auf der Basis unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen