



ROHRBAHN-ELEVATOR

zum Transport zwischen Hoch- und Niederbahn, Förderhöhe ca. 1 m, zulässige Gesamtbelastung 400 kg, bestehend aus selbsttragendem Führungsrahmen mit eingebauten Kettenrädern, Spannvorrichtung und Stahlbolzen-Laschenkette mit Hammermitnehmern oder klappbaren Mitnehmern, Antrieb über Getriebe-Bremsmotor 1,5 kW

PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **RB_ELV**

Stahlteile verzinkt, ohne Schaltkasten

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0