

Kipp-Schiebebeschlag Serie Bern

Eisen thermopatiniert®

Nocken 12 mm

HAGER
MULTITAC®



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{L_1}$	$\overline{L_2}$	$\overline{L_3}$	$\overline{L_4}$	$\overline{L_5}$	CHF
Kipp-Schiebebeschlag für GRETSCH-UNITAS	12.138PS/207GU-966 oZ	37	81	165	77	7x38	43	St	199.10
Kipp-Schiebebeschlag für SIEGENIA	12.138PS/207PSK Portal	37	81	165	77	7x38	43	St	199.10
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	12.138PS/207Patio S	37	81	165	77	7x38	43	St	199.10
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	12.138PS/207Patio Z	37	81	165	77	8x38	63	St	211.50
Schiebebeschlag für ROTO	12.138PS/207Patio live	37	81	165	77	7x38	63	St	215.10



Piktogramme für Massangaben

- $\overline{L_1}$ Breite über alles
- $\overline{R_1}$ Rosettenbreite
- $\overline{L_2}$ Höhe über alles
- $\overline{R_2}$ Rosettenhöhe
- $\overline{L_3}$ Grifflänge
- $\overline{L_4}$ Ausladung
- \perp Ausladung bis Mitte Bohrung
- $\overline{L_5}$ Einlasstiefe
- δ Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- / Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- \square Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- \neq Überschlag
- \neq Materialstärke
- \equiv Gewinde, Schrauben, Bolzen
- A Mass A
- \boxplus Packungsgrösse/Staffelrabatt