

## Kipp-Schiebebeschlag Serie Manoir

Eisen spritzverzinkt und patiniert

Nocken 12 mm



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{T_0}$	$\overline{H}$	$\overline{D}$	$\overline{e}$	CHF
Kipp-Schiebebeschlag für GRETSCH-UNITAS	11.14PS/207GU-966 oZ	37	81	170	84	7x38	43	St 232.00
Kipp-Schiebebeschlag für SIEGENIA	11.14PS/207PSK Portal	37	81	170	84	7x38	43	St 232.00
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	11.14PS/207Patio S	37	81	170	84	7x38	43	St 232.00
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	11.14PS/207Patio Z	37	81	170	84	8x38	63	St 244.00
Schiebebeschlag für ROTO	11.14PS/207Patio live	37	81	170	84	7x38	63	St 248.00



### Piktogramme für Massangaben

- $\overline{H}$  Breite über alles
- $\overline{R_1}$  Rosettenbreite
- $\overline{T_0}$  Höhe über alles
- $\overline{R_2}$  Rosettenhöhe
- $\overline{T_0}$  Grifflänge
- $\overline{H}$  Ausladung
- $\perp$  Ausladung bis Mitte Bohrung
- $\overline{H}$  Einlasstiefe
- $\delta$  Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- $\varnothing$  Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- $\overline{D}$  Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- $\neq$  Überschlag
- $\neq$  Materialstärke
- $\equiv$  Gewinde, Schrauben, Bolzen
- A Mass A
- $\boxplus$  Packungsgrösse/Staffelrabatt