

## Türgarnitur Serie Spring

Messing poliert

Rosetten-Unterkonstruktion in Kunststoff

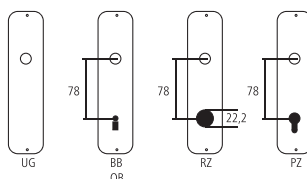


| Bezeichnung             | Bestell-/Hersteller-Nr. | H   | H  | ∅  | □ | ⊖  | CHF       |
|-------------------------|-------------------------|-----|----|----|---|----|-----------|
| <b>Türgarnitur</b>      |                         |     |    |    |   |    | Gt 129.00 |
| Türdrücker              | 20.1181.0               | 125 | 52 | 16 | 8 |    | Pr 75.00  |
| Drücker-Lochteil links  | 20.1181.2 Ls            | 125 | 52 | 16 | 8 |    | St 37.50  |
| Drücker-Lochteil rechts | 20.1181.2 Rs            | 125 | 52 | 16 | 8 |    | St 37.50  |
| Drückerrosette          | 20.1541                 | 50  | 7  | 16 |   | 38 | St 13.50  |
| Schlüsselrosette        | 20.1541 BB              | 50  | 7  |    |   | 38 | St 13.50  |
| Zylinderrosette         | 20.1541 PZ              | 50  | 7  |    |   | 38 | St 13.50  |

### Piktogramme für Massangaben

- Breite über alles
- Rosettenbreite
- Höhe über alles
- Rosettenhöhe
- Grifflänge
- Ausladung
- Ausladung bis Mitte Bohrung
- Einlasstiefe
- Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- Überschlag
- Materialstärke
- Gewinde, Schrauben, Bolzen
- Mass A
- Packungsgrösse/Staffelrabatt

### Standard-Lochungen



### Standard-Türstärken

- Zimmertüren: 40 mm
- Haustüren: 60 mm