

Gewellter Ring

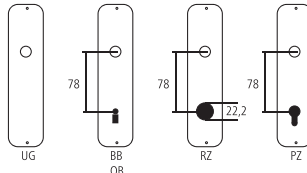
Federstahl brüniert



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	H	Ø	≠	■■■	CHF
Gewellter Ring	60.2927 15x20	19	1.5	15	0.3	100/20	St 1.20
Gewellter Ring	60.2927 15x22	22	1.2	15	0.3	100/20	St 1.00
Gewellter Ring	60.2927 16x20	20	1.5	16	0.3	100/20	St 1.20
Gewellter Ring	60.2927 18x24	24	1.5	18	0.3	100/20	St 3.30

Piktogramme für Massangaben

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

Standard-Lochungen**Standard-Türstärken**

- | | |
|--------------|-------|
| Zimmertüren: | 40 mm |
| Haustüren: | 60 mm |