

### Schutzschilder

Velours Black

für Holzdicke 62-67 mm - geprüft nach DIN 18257 / ES 1 / mit Anbohrschutz und Zylinderschutzrosette / mit Hochstellfeder



| Bezeichnung                        | Bestell-/Hersteller-Nr. | H  | I   | H      | ⌀  | ∅  | mm   | CHF       |
|------------------------------------|-------------------------|----|-----|--------|----|----|------|-----------|
| Schutzschilder                     | 590.3331E/3310/12 PZ78  | 54 | 250 | 12/1-0 | 78 | 18 | 3xM6 | Pr 156.50 |
| Schutzschilder                     | 590.3331E/3310/14 PZ78  | 54 | 250 | 12/1-0 | 78 | 18 | 3xM6 | Pr 156.50 |
| Schutzschilder                     | 590.3331E/3310/16 PZ78  | 54 | 250 | 12/1-0 | 78 | 18 | 3xM6 | Pr 156.50 |
| Schutzschilder                     | 590.3331E/3310/18 PZ78  | 54 | 250 | 12/1-0 | 78 | 18 | 3xM6 | Pr 156.50 |
| Schutzschilder ohne Schutzzeinsatz | 590.3331E/3310 PZ78 A/I | 54 | 250 | 12/1-0 | 78 | 18 | 3xM6 | Pr 123.00 |

passende Schrauben: Art. 60.1958 M6 HOPPE



### 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