

### Schutzschilder

Aluminium F9 stahl  
für Holzdicke 57-62 mm - geprüft nach DIN 18257 / ES 1 / mit Anbohrschutz und  
Zylinderschutzrosette / mit Hochstellfeder



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	I	H	⊗	∅	mm	⊞	CHF
Schutzschilder	55.3331E/3310/08 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/10 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/12 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/14 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/16 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/18 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/20 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/22 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/24 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder	55.3331E/3310/26 RZ78	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	Pr	115.30
Schutzschilder ohne Schutzzeinsatz	55.3331E/3310 RZ78 A/I	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	8/10 Pr	96.10
Schutzschilder ohne Schutzzeinsatz	55.3331E/3310 RZ74 A/I	54	250	12/1-0	78	18	3xM6	8/10 Pr	96.10

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