

### Schutzschilder

Eisen verzinkt und patiniert  
ohne Schrauben - geprüft nach EN 1906 SK 2 / mit Anbohrschutz und Zylinderschutzrosette



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	I	H	∅	∅	mm	CHF
Schutzschilder	10.96/06 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/08 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/10 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/12 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/14 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/16 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/18 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/20 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/22 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/24 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschilder	10.96/26 RZ78	50	254	8/5	74	18	5xM5	Pr 200.90
Schutzschild aussen	10.96 A RZ78	50	254	8	74	18		St 114.00
Schutzschild innen	10.96 I RZ78	50	254	5	74	18		St 57.50

passende Schrauben: Art. 60.1955.14 M5



### 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