

### Schutzschilder

Eisen verzinkt und patiniert  
ohne Schrauben - mit Anbohrschutz und Zylinderschutzrosette



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	I	H	ø	Ø	mm	CHF
Schutzschilder	10.92/06 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/08 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/10 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/12 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/14 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/16 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/18 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/20 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/22 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/24 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschilder	10.92/26 RZ78	52	254	8/5	84	18	5xM5	Pr 208.40
Schutzschild aussen	10.92 A RZ78	52	254	8	84	18		St 116.00
Schutzschild innen	10.92 I RZ78	52	254	5	84	18		St 63.00

passende Schrauben: Art. 60.1955.14 M5



### Piktogramme für Massangaben

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