

Schutzrosetten

Zink matt vernickelt
ohne Schrauben - mit Anbohrschutz und Zylinderschutzrosette / zu Kaba Elostar / mit Abdeckung



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	⊔	⊥	⊓	∅	≠	▨	CHF
Schutzrosetten	43.1448/12 RZ (Einsatz 4)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/14 RZ (Einsatz 6)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/16 RZ (Einsatz 8)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/18 RZ (Einsatz10)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/20 RZ (Einsatz12)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/22 RZ (Einsatz14)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/24 RZ (Einsatz16)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/26 RZ (Einsatz18)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/28 RZ (Einsatz20)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/30 RZ (Einsatz22)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/32 RZ (Einsatz24)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosetten	43.1448/34 RZ (Einsatz26)	45/5-5	70	16/3	38		M4	Gt 117.50
Schutzrosette aussen	43.1448 A RZ	45	70	16	38		M4	St 49.50
Schutzrosette innen	43.1448 I RZ	55	70	3	38		M4	St 24.70
Abdeckung	43.1448 U	55	70			1.5		St 29.40

passende Schrauben: Art. 60.1956.23 M4

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
- A Mass A
- ⊞ Packungsgrösse/Staffelrabatt