

Dachleitern - 41391

Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenordnung.


Produktbeschreibung

- Trittsichere Vierkantsprossen mit 2 unterschiedlich geneigten Trittflächen.
- Außermittige Sprossenordnung.
- Stabile Holmprofile für 80 mm Sicherheitsabstand der Sprossen zur Dachoberfläche.
- Problemlose Abstimmung der Leiter auf die jeweilige Dachlänge.
- Belastung max. 150 kg.
- Äußere Breite: 340 mm.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprossen aus Alu-Strangpressprofil für höchste Sicherheit.

Produkteigenschaften

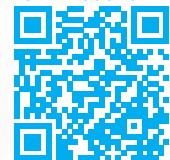
Belastung: max. 150 kg
 Beschichtung: pulverbeschichtet
 Farbe: Ziegelrot
 Gewicht: 3.2 kg
 Holmhöhe: 110 mm
 Leiterbreite: 340 mm
 Leiterlänge: 2 m
 Material: Aluminium
 Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
 Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm
 Sprossen-/Stufenart: geriffelt
 Sprossenanzahl: 7
 Stufentiefe: 30 mm
 Transportabmessungen: 2.000 mm × 340 mm × 110 mm

Zubehör und Ersatzteile

Bild	Bestell-Nr.	Name	Typ
	40980	Fahrbarer Firsthaken	Zubehör
	40969	Sicherheitsdachhaken gem. DIN EN 517	Zubehör
	40970	Sicherheitsdachhaken	Zubehör






zum Produkt



Hinweise und Besonderheiten

Verbindungslaschen liegen serienmäßig jeder Dachleiter bei.

Bild	Bestell-Nr.	Name	Typ
		gem. DIN EN 517	
	41386	Sicherheitsdachhaken gem. DIN EN 517	Zubehör
	41387	Sicherheitsdachhaken gem. DIN EN 517	Zubehör
	41695	Dachleitern- Sicherungshaken	Zubehör