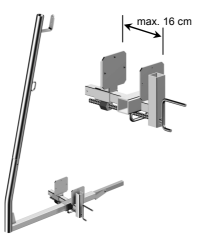


Einfach konstruktiv. Die Bautechnik.







ca. Gewicht	ArtNr.
15,6 kg	7035.000
1 5,2 kg	7035.001
1 5,6 kg	7035.002
1 4,8 kg	7904.030
6,6 kg	6232.600
10,0 kg	6232.000
	15,6 kg 1 5,2 kg 1 5,6 kg 1 4,8 kg 6,6 kg

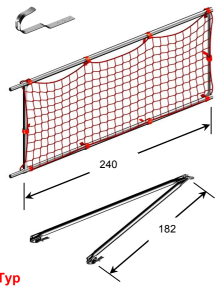
Dachfang

verzinkt



Eine bewährte Dachschutzwand für mind. 50 cm lange, freiliegende Sparren mit einer max. Dachneigung von 60°. (DIN EN 13374-C)

- Sehr leichte (3-teilige) Ausführung.
- ▶ Von einer Person zu montieren.
- Auch bei Dächern mit Aufdachdämmung bis zu einer Gesamtkonstruktionsstärke von 48 cm einsetzbar.
- Rundrohr-Seitenschutz ermöglicht ein Ankuppeln von Gerüstrohren, somit auch als Seitenschutzhalter bis DN 10° (DIN EN 13374-A) einsetzbar.





Тур		ca. Gewicht	ArtNr.
KIT Netzschutzwand,		20,2 kg	7038.500
bestehend aus:			
Netzschutzwand-Rahmen, Alu	1	11,0 kg	7038.503
Netzschutzwand-Halterung, verzinkt	1	9,2 kg	7038.502
Sicherheitsdachhaken "Z"		1,0 kg	7904.021

Netzschutzwand Rahmen

Alu, Halterung verzinkt



Eine Aufdach-Dachschutzwand für max.

Dachneigungen von 60° (DIN EN 13374-C).

Aufgrund der Aufdachmontage ist der
Netzschutzwand-Rahmen auch bestens als

Zwischenschutzwand für lange bzw. hohe
Steildächer geeignet.

- Geringes Gewicht, dadurch leichtere Montage.
- ► Netz durch **Gurtschnellverschlüsse** einfach austauschbar.
- ► Halterung durch einfaches, kurzzeitiges Entfernen von 2 – 3 Dachziegeln an Sicherheitsdachhaken montierbar.

Technische Änderungen vorbehalten!



Einfach konstruktiv. Die Bautechnik.

Layher Bautechnik GmbH Industriegebiet Ulm-Nord Im Lehrer Feld 61 D-89081 Ulm Telefon (07 31) 40 06-0 Telefax (07 31) 40 06-14 100 info@layher-bautechnik.de www.layher-bautechnik.de Ihr Partner der Layher Bautechnik GmbH