

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Industrie-Dachrinnensystem

Industrie-Dachrinnensystem

Stahl · ø150 · Hallen & Gewerbe



Dachrinne ø150 · Fallrohr ø100/120

Komplettsystem · Click-System

Komplettes, aufeinander abgestimmtes Dachrinnensystem ø150 aus doppelseitig beschichtetem Stahl für Hallen, Gewerbe- und Industriebauten.

Technische Daten

Rinne	ø150 mm
Fallrohr	ø100 / ø120 mm
Längen	Rinne 3–4 m · Rohr 1–4 m
Material	beschichteter Stahl
Farben	RAL 9006, RAL 9010 (weitere auf Anfrage)

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Anwendungen & System

Entwässerung großer Hallen- und Industriedächer. Rinne, Fallrohr und alle Form- und Befestigungsteile sind aufeinander abgestimmt und werden über das Click-System schnell und dicht montiert.

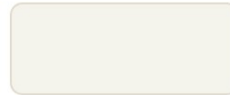
THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Farben & technische Daten



RAL 9006



RAL 9010

weitere RAL-Töne auf Anfrage

Rinne:	ø150 mm
Fallrohr:	ø100 / ø120 mm
Längen:	Rinne 3–4 m · Rohr 1–4 m
Material:	beschichteter Stahl

Angebot anfragen – Technische Beratung

Karol · +49 152 0514 6949 · lager@thermplatten.de · www.thermplatten.de