

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Fallrohr ø120 mm

Fallrohr ø120 mm

Stahl · Regenfallrohr



ø120 mm · 4 m

Steckverbindung ohne Muffe

Stahl-Fallrohr für die vertikale Regenentwässerung – mit profilierter Steckverbindung ohne separate Muffe.

Technische Daten

Durchmesser	ø120 mm
Länge	4 m
Material	beschichteter Stahl
Verpackung	1 Stk./Sack
Farben	RAL 9006, RAL 9010 (weitere auf Anfrage)

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Anwendungen & System

Oben über Abflusstrichter und Rohrkrümmer 60° an die Rinne angebunden, an der Wand mit Rohrschelle gehalten, unten mit Ablaufrohrbogen 60° abgeschlossen.

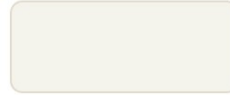
THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Farben & technische Daten



RAL 9006



RAL 9010

weitere RAL-Töne auf Anfrage

Durchmesser:	ø120 mm
Länge:	4 m
Material:	beschichteter Stahl
Verpackung:	1 Stk./Sack

Angebot anfragen – Technische Beratung

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