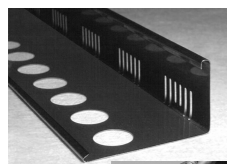
# Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten • Erstausgabe 01/2001; Stand 02/2016

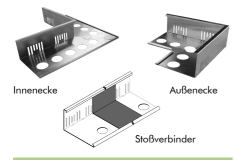
# **Produktdatenblatt** Dachtraufprofil DP 80



Winkelprofil aus Metall mit Entwässerungsschlitzen und Lochung im Auflageschenkel



zur Fixierung auf der Dachabdichtung.



## Merkmale

- auf der Abdichtung fixierbar ohne Durchdringung
- zur Einfassung bzw. Abgrenzung extensiver Dachbegrünungen
- sicherer Abschluss bei außenliegender Entwässerung
- als Schubsicherung bei leicht geneigten Dächern
- Stoßverbinder für fluchtgerechte Kanten und vorgefertigte Ecken als Zubehör erhältlich
- Edelstahl-Ausführung: materialneutral und besonders korrosionsbeständig

### **Technische Daten**

### Dachtraufprofil DP 80

Zur Einfassung und Abgrenzung von extensiven Dachbegrünungen, als Schubsicherung bei leicht geneigten Gründächern oder als Abschluss bei fehlender Aufkantung an der Dachtraufe bzw. am Dachrand. Mit Lochung im Auflageschenkel zur Fixierung auf der Dachabdichtung.

Dachtraufprofil DP 80 E	ArtNr. 7784
Material:	Edelstahl
Materialstärke:	ca. 0,8 mm
Länge:	ca. 3,0 m
Profilhöhe:	ca. 80 mm
Auflageschenkel:	ca. 140 mm
Dachtraufprofil DP 80 A	ArtNr. 7781

wie oben, jedoch aus Aluminium ca. 1,0 mm

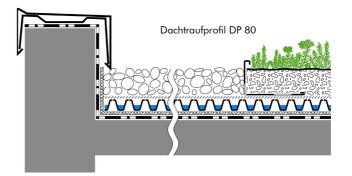
Materialstärke:

ArtNr. 7710
ArtNr. 7709
ArtNr. 7794
ArtNr. 7795
ArtNr. 7783

Sonderanfertigungen auf Anfrage

## **Beispiel**

"Dachtraufe"



### Vorschlag für Ausschreibung

Dachrand-Abschlussprofil mit Entwässerungs-Schlitzen zum Wasserdurchlass; Profillänge ca. 3 m, Material Edelstahl oder Aluminium, Profilhöhe ca. 80 mm, Auflageschenkel ca. 140 mm, liefern und auf der Abdichtung fixiert einbauen, einschl. Stoßverbinder und Eckausbildung.

Fabrikat: ZinCo Dachtraufprofil DP 80 E bzw. DP 80 A Liefernachweis: ZinCo GmbH,

Telefon: 07022 9060-600

