



Doppelwandige eckige Dachdurchführung für Schrägdach mit anformbarer Performflanschplatte oder Schürze, mit 50 mm Außenisolierung und angebautem, abgedichtetem Dachflansch, zur Befestigung an der Dachkonstruktion.

Standardmaße:		Maße nach Kundenwunsch:
H	Gesamthöhe: 1000 mm	
H ₁	Höhe über Grundplatte: 300 mm	
H ₂	Höhe unter Grundplatte: 700 mm	
A	Breite Seite A: 300 - 1500 mm	
B	Breite Seite B: 300 - 1500 mm	
GP _u	Grundplatte umlaufend: 250 mm	
α	Dachneigungswinkel: 15° bis 45° *	

* Bei steileren Dachneigungen und größeren Durchmessern ist die Gesamtlänge zu prüfen und anzupassen.

Material wählen:

- Stahlblech, sendzimirverzinkt
- Edelstahl V2A 1.4301
- Edelstahl V4A 1.4404
- Aluminium AlMg3

Lackierung wählen:

in einem RAL Classic Farbton:

Variante wählen:

DDEIASPP: Ausführung mit glatten Kanten

DDEIASKPP: Ausführung mit Kanalprofil

20 mm 30 mm 40 mm

Kanalprofil nur oben

Kanalprofil nur unten

Materialfarbe des Performflansches:

Grau (RAL 7037)

Rot (RAL 8012)

Schwarz (RAL 9011)

Zubehör wählen:

RKE: Regenkragen zweiteilig

Zutreffendes bitte ankreuzen

