



Doppelwandige eckige Dachdurchführung für Schrägdach mit Flansch, mit 50 mm Innenisolierung 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: 1° 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:

DDEIS: Ausführung mit glatten Kanten

DDEISK: Ausführung mit Kanalprofil 20 mm 30 mm 40 mm
 Kanalprofil nur oben Kanalprofil nur unten

Ausführung mit Aufkantungen an der Flanschplatte seitlich oben

Zubehör wählen:

RKE: Regenkragen zweiteilig

Zutreffendes bitte ankreuzen

