



Einwandige Dachdurchführung für Wickelfalzrohr mit abgedichtetem Blechflansch für ebene, für Dachziegel/ Dachsteine mit bleifreier anformbarer Platte oder Schürze.

Standardmaße:		Maße nach Kundenwunsch:
H	Gesamthöhe: 1000 mm	
H <sub>1</sub>	Höhe über Grundplatte: 300 mm	
H <sub>2</sub>	Höhe unter Grundplatte: 700 mm	
ØD	Gesamtdurchmesser Durchführung: 160 bis 955 mm	
Ød <sub>1</sub>	Anschlussnippel: 100 bis 800 mm	
α	Dachneigung: 15° bis 45°	
GP <sub>u</sub>	Grundplatte umlaufend: 200 mm	
PP	Trägerplatte umlaufend: 50 mm	

\* 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:

**DDFRSIP:** Mit Performschürze unten

Mit Aufkantungen an der Flanschplatte      seitlich      oben

**DDFRSIPP:** Mit Performflanschplatte

### Materialfarbe des Performflansches:

Grau (RAL 7037)      Rot (RAL 8012)      Schwarz (RAL 9011)

### Zubehör wählen:

**DDFRIA:** Adapter für die Montage von Deflektorhaube DHM/DHF/DHMS/DHFS, Dachhaube DACHH sowie ABSB90/135. Der Adapter schließt die Isolierung der Dachdurchführung ab.

Zutreffendes bitte ankreuzen

