

SHDD 100–300

Schwannenhalsdurchführung für Flachdächer



**24 Stunden
Lieferservice**
auf Wunsch


**Qualitäts-
garantie**
auf alle Produkte

**Weltweites
Vertriebsnetz**
für Sie vor Ort

Service-Hotline
Tel. +49 7324 9696-33
wir beraten Sie gerne

SHDD 100–300

Schwannenhalsdurchführung für Flachdächer

► Vorteile

- Für alle Dachaufbauten geeignet
- Problemloses Einziehen der Kabel
- Variable auch nachträgliche Belegung in Verbindung mit geteiltem Dichtungseinsatz
- Höhe und Richtung auch nach der Montage veränderbar, um 360° schwenkbar
- Feuerverzinkte Elemente können auch vor Ort zusammengebaut werden, dadurch kostengünstiger Transport und leichtere Montage auf dem Dach
- Lieferbar mit 100, 150, 200 und 300 mm Durchmesser
- Dübelflansch standardmäßig als Klebeflansch nach DIN 18533 (bisher DIN 18195) nicht drückendes Wasser ausgeführt
- Auch lieferbar mit Fest- und Losflanschkonstruktionen nach DIN 18533 (bisher 18195)
- Sonderausführungen auf Anfrage



Schwannenhalsdurchführung in vier Größen

Øi 100 mm, z. B. für 4 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **SHDD 100-VZ**

Øi 150 mm, z. B. für 7 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **SHDD 150-VZ**

Øi 200 mm, z. B. für 12 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **SHDD 200-VZ**

Øi 300 mm, z. B. für 20 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **SHDD 300-VZ**



Dichtungseinsätze für Schwannenhalsdurchführung

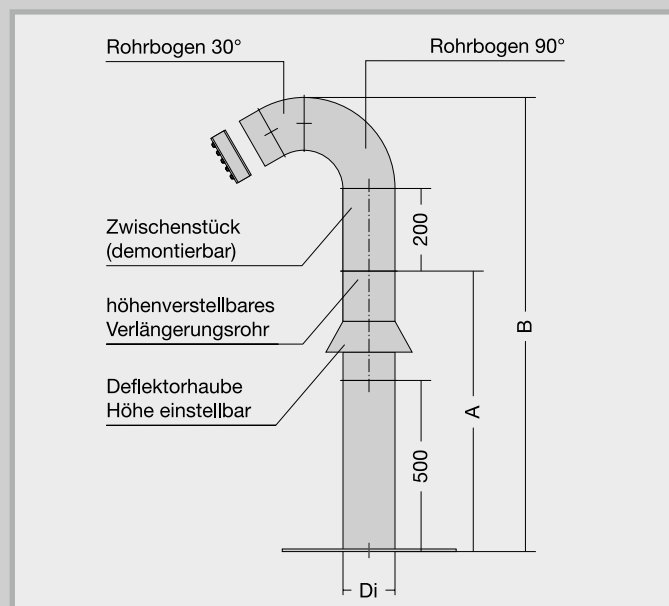
Für SHDD 100-VZ, z. B. für 4 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **GPD 100/G/2/(Z)x(D)**

Für SHDD 150-VZ, z. B. für 7 Kabel bis Ø 28 mm
Best.-Nr. **GPD 150/G/2/(Z)x(D)**

Für SHDD 200-VZ, z. B. für 12 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **GPD 200/G/2/(Z)x(D)**

Für SHDD 300-VZ, z. B. für 20 Kabel mit Ø 28 mm
Best.-Nr. **GPD 300/G/2/(Z)x(D)**

(Z) = Anzahl der Kabel
(D) = Durchmesser der Kabel



► Technische Daten

Di in mm	A in mm		B in mm	
	von	bis	von	bis
100	600	950	1050	1400
150	600	950	1175	1525
200	600	950	1300	1650
300	600	950	1550	1900

UGA SYSTEM-TECHNIK GmbH & Co. KG
Gebäudetechnische Systeme

Heidenheimer Str. 80–82, 89542 Herbrechtingen
Postfach 12 61, 89539 Herbrechtingen
Tel. +49 7324 9696-0, Fax +49 7324 9696-96
info@uga.eu, www.uga.eu

Ersatz liefern wir für alle Teile, die durch Materialfehler die Funktion beeinträchtigen. Kein Ersatz für Mängel, die transport- oder lagerbedingt sind oder auf fehlerhafte Verarbeitung bzw. Montage oder deren Folgen beruhen. Unsere Angaben beruhen auf den derzeitigen technischen Erkenntnissen. Technische Änderungen vorbehalten. Wegen der Fülle an möglichen Einflüssen bei der Montage und Anwendung befreien unsere Angaben Verarbeiter und Anwender nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen.
Für alle UGA-Produkte gelten die entsprechenden Montageanleitungen.