

## **AUSSCHREIBUNGSTEXT**

## ISO<sup>A1</sup> – DN 100

**FLACHDACH ISO**<sup>A1</sup> – **DN 100** Dachhauben für Lüftungsleitungen Einsatzbereiche: Abluft, Dunstabzugshauben, Strangentlüftungen

POSITION	MENGE	BESCHREIBUNG	EP	GP
01 a)	Stück	ISO A1 DN 100 mit Schiebeflansch aus VA Artikel-Nummer 770310010  nicht brennbar und UV-beständig. Runder Grundkörper aus Stahlblech, mit hochwertiger Einbrennlackierung (grau) und Flanschplatte ca. 380 mm Ø zur mechanischen Befestigung auf der Grundkonstruktion des Flachdaches und zur Aufnahme der Dampfsperre. Haubenkopf aus Stahlblech mit hochwertiger Einbrennlackierung (schwarz) und integriertem Regendeckel, strömungsgünstig gestaltet für niedrigste Druckverluste. Haubenkopf zur Revision bzw. Schmutzwasserentlüftung demontierbar. Innenrohr im Nenndurchmesser DN 100 aus Stahlblech mit hochwertiger Einbrennlackierung und integrierter Lippendichtung. Innere, werkseitige 40 mm dicke Wärmedämmung aus Isolierung (Schmelzpunkt > 1000 °C) der Baustoffklasse A 1.  Im Lieferumfang enthalten sind 2 verschiedene Stecknippel: 98,5 mm Ø mit werkseitig eingearbeiteter Lippendichtung zur verbesserten Dichtigkeit zum Anschluss an die bauseitige Lüftungsleitung und 109 mm Ø, jedoch pulverbeschichtet, passend zum Einstecken in die Muffe eines Abwasserrohres (HT oder bei Gussrohr in einem Außenverbinder. Schiebe-Klebeflansch aus Edelstahl zum werkzeuglosen Aufschieben auf die bauseitige Dämmung und zur Aufnahme und Eindichtung mit der bauseitigen Dachund Dichtungsbahn mit Lippendichtung und aufgestelltem Rand zur bauseitigen Eindichtung am Grundkörper.  Abmessunge Schiebeflansch Schafthöhe ca. 150 mm Ø ca. 432 mm Klebeflansch Dachneigung: 0° - 5° Liefern oder alternativ Pos. 01 b	€	€
01 b)	Stück	ISO A1 DN 100 mit Folien-Schiebeflansch Artikel-Nummer 770310099  wie vor, jedoch mit werkseitig angebrachtem Folienflansch 410 x 410 Schaft aus Edelstahl zum werkzeuglosen Aufschieben auf die bauseitige Dämmung und zur Aufnahme und Eindichtung mit der bauseitigen Dach- und Dichtungsbahn mit Lippendichtung und aufgestelltem Rand zur bauseitigen Eindichtung am Grundkörper. Dichtungsbahnen: PVC, EPDM, PIB, EVA, FPO Bei Bestellung bitte den Folienhersteller / Typ angeben. Dachneigung: 0° - 5° Liefern	€	€
		Fabrikat SCHULTE & TODT Dachtechnik GmbH Wiebelsheidestraße 16, 59757 Arnsberg Systemtechnik GmbH & Co. KG Tel. 02932 6394-3, info@schulte-todt.de		

Zu beachten sind: Schulte & Todt Montageanleitungen, EN- und DIN Normen, Hersteller-Verarbeitungsvorschriften, Regelwerk des Deutschen Dachdeckerhandwerks.

• Weitere Informationen finden Sie auf: www.schulte-todt.de

SCHULTE & TODT Dachtechnik GmbH Systentechnik GmbH & Co.KG

Wiebelsheidestraße 16 59757 Arnsberg

Tel. 02932 63943

www.schulte-todt.de info@schulte-todt.de Stand 02/2023 Technische Änderungen vorbehalten