

Dachhauben für Lüftungsleitungen

Einsatzbereiche:

Zu- und Abluft, Dunstabzugshauben, Strangentlüftungen

Ausschreibungstexte

Steildach

Pos.	Menge	Beschreibung	EP	GP
01	... Stück	<p>Dachhaube mv 125 aus schlagregenfestem Polypropylen, UV-stabilisiert. Speziell für Lüftungsleitungen mit Kondensatableitung nach außen durch Doppelrohrtechnik. Schlagregensichere Ausblashaube, äußerst geringe Druckverluste und werkzeuglose Revisionsmöglichkeit am Haubenkopf. Senkrechte und sturmsichere Befestigung unter Dach mit Befestigungsschelle. Farben: schwarz / naturrot / braun / grau Dachneigung: 5° - 55° Liefern</p>€€
02 a)	... Stück	<p>Passform – Durchgangspfanne DN 100 • 125 aus koloriertem PUR-Hartschaum mit angeformter Kalotte. Äußerst bruchstabil, passend zur bauseitigen Eindeckung. Farben: schwarz / naturrot / braun / grau Dachneigung: 25° - 45° Liefern <i>oder alternativ Pos. 02 b</i></p>€€
02 b)	... Stück	<p>Universal Bleicolor-Durchgangspfanne DN 100 • 125 bestehend aus Halteblech mit Z-Kantung für den Höhenausgleich, sowie zur schnellen und sicheren Montage. Grundplatte aus verzinkten Stahlblech (0,8mm) und beidseitig koloriertem Blei für die universelle und formstabile Anpassung an die bauseitige Eindeckung. Abmessung: 550 x 500 mm Farben: schwarz / naturrot / braun / grau Dachneigung: 25° - 45° Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 5° - 25° und 35° - 55° Liefern</p>€€
		<p>Fabrikat: Schulte & Todt Dachtechnik GmbH Wiebelsheidestraße 16 59757 Arnsberg</p>		
		<p>Stand 08/2012 (Technische Änderungen vorbehalten) Zu beachten sind: Schulte & Todt Montageanleitungen, EN- und DIN Normen, Hersteller-Verarbeitungsvorschriften, Regelwerk des Deutschen Dachdeckerhandwerks</p>		