

Durchführung

Einsatzbereiche:

Masten, Rohre, Kabel und Leitungen

Ausschreibungstexte

Steildach

Pos.	Menge	Beschreibung	EP	GP
01	... Stück	Durchführung mv AD Durchführungselement für Masten, Rohre, Kabel und Leitungen mit einem Durchmesser von 28 bis 76 mm. In den Abstufungen von 28, 34, 43, 49, 61, 76 und 106 mm Innendurchmesser bei einer Gesamthöhe von 173 mm. Mit dem Regenkragen verbunden und passend zu <i>Passform</i> – Durchgangspfanne DN 100 • 125 sowie <i>Universal Bleicolor</i> -Durchgangspfanne DN 100 • 125 Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 5° - 55° Liefern€€
02 a)	... Stück	Passform – Durchgangspfanne DN 100 • 125 aus koloriertem PUR-Hartschaum mit angeformter Kalotte. Äußerst bruchstabil, passend zur bauseitigen Eindeckung. Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 25° - 45° Liefern <i>oder alternativ Pos. 02 b</i>€€
02 b)	... Stück	Universal Bleicolor-Durchgangspfanne DN 100 • 125 bestehend aus Halblech 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 Dachneigung: 25° - 45° Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 5° - 25° und 35° - 55° Liefern€€
02 c)	... Stück	Universal Bleicolor-Durchgangspfanne DN 100 • 125 aus beidseitig koloriertem Blei für die universelle und formstabile Anpassung an die bauseitige Eindeckung. Abmessung: 550 x 500 mm Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 25° - 45° Farben: schwarz / naturrot Dachneigung: 5° - 25° und 35° - 55° Liefern€€
		Fabrikat: Schulte & Todt Dachtechnik GmbH Wiebelsheidestraße 16 59757 Arnsberg		
		Stand 08/2012 (Technische Änderungen vorbehalten) Zu beachten sind: Schulte & Todt Montageanleitungen, EN- und DIN Normen, Hersteller-Verarbeitungsvorschriften, Regelwerk des Deutschen Dachdeckerhandwerks		