



Stärke mit Profil™

Musterausschreibungstexte für Standardanschlüsse im Wandbereich mit leicht linierten Oberflächen

Pos.	Menge (m)	Produkt/Leistung	Preis je Einheit (€)	Gesamtpreis (€)
		<p>Tropfprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, <input type="checkbox"/> Zuschnitt 203 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 50mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 0,75 mm (für Elementdicke 60 und 80 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicke 100 bis 150 mm), <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 200mm), 3 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 5.3.1, 6.31. bzw. 8.3.1 der SIS.CO Deutschland GmbH liefern und als untere Verwahrung montieren.</p>	€	€
		<p>Stützwinkel falls erforderlich bei Mineralwolle-Wänden aus verzinktem Stahlblech, Zuschnitt 122 / 1,25 mm, 1 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 8.3.1 der SIS.CO Deutschland GmbH liefern und zur Lastaufnahme des Wandelementes während der Montage über dem Tropfblech montieren.</p>	€	€
		<p>Attika-Abdeckung, 2-teilig aus verzinktem Grundprofil, <input type="checkbox"/> Zuschnitt 203 / 1,25 mm (für Elementdicke ≤ 80mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 1,25 mm (für Elementdicke 100 und 120 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 1,25 mm (für Elementdicke 150mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 1,25 mm (für Elementdicke 200mm), 2 Kantungen und Attikapprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 50mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke 60 bis 100 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 436 / 0,75 mm (für Elementdicke 120 und 150mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 508 / 0,75 mm (für Elementdicke 200mm), 6 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 5.2.1 bzw. 8.2.1 der SIS.CO Deutschland GmbH liefern und montieren.</p>	€	€
		<p>Außeneckprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 60mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 100mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 120mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 436 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 150mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 508 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 200mm), 5 Kantungen, liefern und montieren. Die Eckfuge mit PUR-Schaum bzw. Mineralwolle dämmen.</p>	€	€



Stärke mit Profil™

Musterausschreibungstexte für Standardanschlüsse im Wandbereich mit leicht linierten Oberflächen

Pos.	Menge (m)	Produkt/Leistung	Preis je Einheit (€)	Gesamtpreis (€)
		<p>Außeneckprofil, in Hutform aufgesetzt aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech,</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 50mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 488 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 80mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 508 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 120mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 549 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 150mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 610 / 0,75 mm (für Elementdicke ≥ 200mm), 9 Kantungen, <p>einschl. 2 St. Dichtungsbänder 15x2 (9) mm liefern und montieren. Die Eckfuge mit PUR-Schaum bzw. Mineralwolle dämmen.</p>	€	€
		<p>Inneneckprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, Zuschnitt 203 / 0,8 mm, 5 Kantungen, einschl. 2 St. Dichtungsbänder 15x2 (9) mm liefern und montieren</p>	€	€
		<p>Sturzprofil über Fenster, Tür und Toren aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech,</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zuschnitt 203 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 60mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 0,75 mm (für Elementdicken 80mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicken 100 bis 150 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicken 200mm) <p>3 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 5.4.1 bzw. 8.4.1 der SIS.CO Deutschland GmbH, liefern und montieren.</p>		
		<p>Fensterbankprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech,</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 80mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicke 100 und 120 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke 150 und 200 mm), <p>6 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 5.4.1 bzw. 8.4.1 der SIS.CO Deutschland GmbH, liefern und montieren.</p>	€	€



Stärke mit Profil™

Musterausschreibungstexte für Standardanschlüsse im Wandbereich mit leicht linierten Oberflächen

Pos.	Menge (m)	Produkt/Leistung	Preis je Einheit (€)	Gesamtpreis (€)
		<p>Seitliches U-Einfaßprofil für Wandöffnungen bei Anschlüssen mit Anschlag aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech,</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zuschnitt 152 / 0,75 mm (für Elementdicke ≤ 40mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 174 / 0,75 mm (für Elementdicke 50 und 60 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 203 / 0,75 mm (für Elementdicke 80mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 244 / 0,75 mm (für Elementdicke 100 und 120 mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 305 / 0,75 mm (für Elementdicke 150mm) <input type="checkbox"/> Zuschnitt 406 / 0,75 mm (für Elementdicke 200mm) <p>4 Kantungen, einschl. den Dichtungsbändern gemäß Detailblatt-Nr. 5.4.2 bzw. 8.4.2 der SIS.CO Deutschland GmbH, liefern und im Bereich der Fenster, Türen und Tore montieren.</p>	€	€
		<p>Vertikaler Wandanschluß an Massivbauteil mittels Eckprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, Zuschnitt 244 / 0,75 mm, 5 Kantungen, liefern und montieren. Die Anschlußfuge mit PUR-Schaum bzw. Mineralwolle dämmen und am Eckprofil dauerelastische Verfugung vorsehen.</p>	€	€
		<p>Vertikale Stirnfugenabdeckung mittels Lisenenprofil aus verzinktem, beschichtetem Kantprofil mit Schattenfuge nach innen in Stirnfuge gekantet, Zuschnitt 250 / 0,75 mm, 8 Kantungen, einschl. 2 St. Dichtungsbänder 15x2 (9) mm liefern und montieren. Die Stirnfuge, Breite ca. 50 mm press mit PUR-Schaum oder PE-Block mit Kompribandstreifen press fugenausfüllend dämmen.</p>	€	€
		<p>Vertikale Stirnfugenabdeckung mittels Hutprofil aus verzinktem, beschichtetem Stahlblech, Zuschnitt 305 / 0,75 mm, 8 Kantungen, einschl. 2 St. Dichtungsbänder 15x2 (9) mm liefern und montieren. Die Stirnfuge mit PUR-Schaum bzw. Mineralwolle dämmen.</p>	€	€
		<p>Vertikale Stirnfugenabdeckung mittel Aluminium Strangpressprofil Bestehend aus Fugen- und Abdeckleiste Standardlänge je 6000 mm, Farbton nach Angabe, stücklackiert Profilbreite 100 mm, Profiltiefe 23 mm, Fugenbreite 46 mm Gewicht beider Profile = 1,555 kg/m</p>	€	€