



WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG

Leistungsverzeichnis

Sicherheitstechnische Anforderungen				
Schneefangeinrichtungen gem. DIN EN 1991-1-3 Eurocode 1				
Pos.		Menge	Einzel-Preis	Gesamt-Preis
1a.	<p>Universal-Schneefanggitterstütze für <u>Dachziegel und Dachsteine</u>, zum Einhängen, mit Sicherungsfedern aus Edelstahl, sowie Spiralfeder aus Edelstahl zur Fixierung der Schneefanggitter.</p> <p>Die Montage erfolgt durch Einhängen, über die vorhandene Dacheindeckung, in die Traglattung. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung. Zusätzliche Unterkonstruktion und Befestigung ist nicht erforderlich.</p> <p>Fabrikat Flender Typ 76 b/c</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	Stück		
1b.	<p>Schneefanggitter für Schneefangstützen, aus profilierten Winkeln zur Aufnahme von Schneelasten in verschiedenen Materialstärken und Höhen, Länge 3 m.</p> <p>Fabrikat Flender Gitter 13/13/2 150 mm hoch Fabrikat Flender Gitter 13/13/2 200 mm hoch Fabrikat Flender Gitter 17/17/2,5 200 mm hoch Fabrikat Flender Gitter 20/20/2 200 mm hoch Fabrikat Flender Gitter 20/20/3 200 mm hoch Fabrikat Flender Gitter 20/20/3 250 mm hoch</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	lfm		
1c.	<p>Schneefanggitter für Schneefangstützen, zur Aufnahme von erhöhten Schneelasten mit spezieller Sprossenordnung, besonders dekoratives Design, incl. Verbindungsmuffen, Länge 1,5 m oder 3 m.</p> <p>Fabrikat Flender Typ Royal Color 200 mm hoch Fabrikat Flender Typ Royal Color 250 mm hoch</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet</p>	lfm		



WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG

Leistungsverzeichnis

Sicherheitstechnische Anforderungen				
Schneefangeinrichtungen gem. DIN EN 1991-1-3 Eurocode 1				
Pos.		Menge	Einzel-Preis	Gesamt-Preis
2a.	<p>Universal-Schneefangstütze als Doppelrohrsystem d = 32 mm, für Dachziegel und Dachsteine, zum Einhängen, mit Sicherungsfedern aus Edelstahl und integrierter Vorrichtung zur Arretierung der Schneefangrohre.</p> <p>Die Montage erfolgt durch Einhängen, über die vorhandene Dacheindeckung, in die Traglattung. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung. Zusätzliche Unterkonstruktion und Befestigung ist nicht erforderlich.</p> <p>Fabrikat Flender Typ 69 b/c</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	Stück		
2b.	<p>Schneefangrohre d = 32 mm für Schneefangstütze Nr. 69 b/c, incl. Verbindungsmuffen und Endkappen aus PVC, Länge 3m.</p> <p>Fabrikat Flender Rohr d = 32 mm</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> Aluminium blank</p>	lfm		
3a.	<p>Universal-Schneefangstützen für Rundhölzer, für Dachziegel und Dachsteine, zum Einhängen, mit Sicherungsfedern aus Edelstahl und Sicherungsblechen aus Edelstahl zur Fixierung der Rundrohre/Rundhölzer.</p> <p>Die Montage erfolgt durch Einhängen, über die vorhandene Dacheindeckung, in die Traglattung. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung. Zusätzliche Unterkonstruktion und Befestigung ist nicht erforderlich.</p> <p>Fabrikat Flender, Typ Nr. 75 b/c</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	Stück		



WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG

Leistungsverzeichnis

Sicherheitstechnische Anforderungen				
Schneefangeinrichtungen gem. DIN EN 1991-1-3 Eurocode 1				
Pos.		Menge	Einzel-Preis	Gesamt-Preis
3b.	<p>Schneefangrohre d = 120 mm für Schneefangstütze Nr. 75 b/c, incl. Verbindungsmuffen und Endkappen aus PVC, Länge 3m.</p> <p>Fabrikat Flender Rohr d = 120 mm</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> Aluminium blank</p>	lfm		
4a.	<p>Universal-Schneefanggitterstütze für <u>Dachziegel und Dachsteine, Schneefangsystem bei Photovoltaikanlagen,</u> zum Einhängen in Zusatzbohle, sowie Spiralfeder aus Edelstahl zur Fixierung der Schneefanggitter. Stuhlhöhe 100 mm. Gitterhöhe 250 mm.</p> <p>Die Montage erfolgt durch Einhängen und Verschrauben in die Zusatzbohle. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung.</p> <p>Fabrikat Flender Typ 176 v</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	Stück		
4b.	<p>Schneefanggitter für Schneefangstütze Nr.176 v, aus profilierten Winkeln zur Aufnahme der Schneelast, Länge 3 m.</p> <p>Fabrikat Flender Gitter 20/20/3 250 mm hoch</p> <p><input type="checkbox"/> beschichtet <input type="checkbox"/> verzinkt</p>	lfm		