

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis/Einh. Euro	Summe Euro
001		<p>lfm. Schneefangvorrichtung für Trapezdach-Eindeckung mit Schneestoppern</p> <p>Liefern und montieren einer Schneefangvorrichtung, in __ über- einander angebrachten Reihen, als Einfachrohr-Schneefang. „System REES“, bestehend aus Alu Schneefanghaltern und Alu-Rundrohr 32 / 2 mm. Incl. in die jeweiligen Tiefsicken montierte Schneestopper, um das Durchrutschen geringer Schneemengen zwischen Schneefangrohr und Dachfläche zu verhindern.</p> <p>Die Schneefanghalter sind in einem Abstand von __ cm, d.h. auf jeder __ Hochsicke zu montieren. Je Tiefsicke sind __ Schneestopper zu montieren.</p> <p>Hersteller: SCHNEEFANGSYSTEME REES GmbH & Co. KG Im Steinach 25 a 87561 Oberstdorf / Allgäu Telefon: +49 8322 94067-0 · Fax: +49 8322 94067-99 e-mail: info@rees-oberstdorf.de</p>		
002		<p>lfm. Schneefangvorrichtung für Trapezdach-Eindeckung</p> <p>Liefern und montieren einer Schneefangvorrichtung, in __ über- einander angebrachten Reihen, als Einfachrohr-Schneefang. „System REES“, bestehend aus Alu Schneefanghaltern und Alu-Rundrohr 32 / 2 mm.</p> <p>Die angegebene Menge entspricht dem Bedarf für alle in dieser Postition erforderlichen Schneefangreihen.</p> <p>Die Schneefanghalter sind in einem Abstand von __ cm, d.h. auf jeder __ Hochsicke zu montieren.</p> <p>Hersteller: SCHNEEFANGSYSTEME REES GmbH & Co. KG Im Steinach 25 a 87561 Oberstdorf / Allgäu Telefon: +49 8322 94067-0 · Fax: +49 8322 94067-99 e-mail: info@rees-oberstdorf.de</p>		