

Ausschreibungstext

Pos.	Menge		Einzel-Preis	Gesamt-Preis
		<p>MHS-Betonlichtschacht Typ L1 mit Kragplatte einschl. Öffnung für Drainageanschluß unterhalb des Betonrahmens einsetzen, Betonaufsätze stumpf aufeinander in Mörtelbett versetzen. Abschlußaufsatz mit Nut und Streckmetallrost/Gitterrost (MW 30x10 mm)* sowie Sicherungskette passend zum Betonrahmen Größe ** ____ x ____ cm bis zur Schachthöhe von *** ____ cm liefern und einbauen.</p>		
		<p>MHS-Betonlichtschacht Typ L2 mit 2 Konsolen mit/ohne * Bodenplatte. Betonaufsätze stumpf aufeinander in Mörtelbett versetzen. Abschlußaufsatz mit Nut und Streckmetallrost/Gitterrost (MW 30x10 mm)* sowie Sicherungskette passend zum Betonrahmen Größe ** ____ x ____ cm bis zur Schachthöhe von *** ____ cm liefern und einbauen.</p>		
		<p>MHS-Betonlichtschacht Typ L3 mit Trägersaufsatz einschl. Gewindestangen am Betonrahmen befestigen. Betonaufsätze stumpf aufeinander in Mörtelbett versetzen. Abschlußaufsatz mit Nut und Streckmetallrost/Gitterrost (MW 30x10 mm)* sowie Sicherungskette passend zum Betonrahmen Größe ** ____ x ____ cm bis zur Schachthöhe von *** ____ cm liefern und einbauen.</p>		
		<p>Aufsatz mit Nut 25/12,5* cm hoch passend zum Betonrahmen Größe ** ____ x ____ cm zur späteren Anpassung an vorhandene Geländehöhe liefern und einbauen.</p>		
		<p>MHS-Betonlichtschacht Typ L3 (Montage ohne Betonrahmen) Trägersaufsatz mit Gewindestangen und Klebpatronen in der Betonwand befestigen. Die weiteren Aufsätze stumpf aufeinander in Mörtelbett versetzen. Abschlußaufsatz mit Nut und Streckmetallrost/Gitterrost (MW 30x10 mm)* sowie Sicherungskette passend zur vorhandenen Fensteröffnung von ____ cm Breite bis zur Schachthöhe von *** ____ cm liefern und einbauen.</p>		
		<p>Zulage für Lieferung und Einbau der Distanzhülsen ** für ____ cm Perimeterdämmung.</p>		

* nicht zutreffendes streichen ** Größe einsetzen *** Höhe einsetzen