

# Ausschreibungstext

## HR System S.R.K.G. Segmentbogen-Rolladen-Kasten

**Korpus aus Ziegel, Gasbeton oder Liapor hergestellt**

**raumseitig geschlossen, Montage der Rolläden von außen**

**nach EnEV DIN 4108 Beiblatt 2:2004-01**

- Kastenrundungen aus Leichtbeton mit 1,5 cm starken eingegossenen Ziegel, Gasbeton oder Liaporplatten verblendet
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 2,0 cm
- Kastenaufleger je Seite 13,0 cm + variables Schielungsmaß
- Kasteninnenraum mit Polystyrol-Isolierung nach EnEV gedämmt
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung und Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- Stirndeckel im Kastenkorpus komplett aus Polystyrol, thermisch getrennt, Schall entkoppelt
- Eingegossene Transporthaken zusätzlich verwendbar zum Einbinden in die Betondecke
- Rohbaulichte Maueröffnung um 1,5 cm je Seite breiter mauern, als fertiges Aluputzschienen-Außenbogenmaß
- Nach Angabe der Stichhöhe ergibt sich die Außenbogenhöhe
- Mittelbogen ist um 1,5 cm im Radius größer ausgeführt, als das Außenbogenmaß, um den optischen Übergang zum Fensterstock mit einer Abdeck- oder Revisionsblende zu gewährleisten
- Raumseitiger Bogen ist um das Schielungsmaß höher als das Außenbogenmaß um ein problemloses Öffnen der Fenster (Türen) zu ermöglichen

			Einzelpreis €	Gesamtpreis €
HR System S.R.K.G. Rundbogen-Rolladen-Kasten, geschl. aus Ziegel, Gasbeton oder Liapor <b>Breite 30,0 cm</b> Höhe ergibt sich nach Angabe der Stichhöhe und der Schielung	lfm			
HR System S.R.K.G. Rundbogen-Rolladen-Kasten, geschl. aus Ziegel, Gasbeton oder Liapor <b>Breite 36,5 cm</b> Höhe ergibt sich nach Angabe der Stichhöhe und der Schielung	lfm			
HR System S.R.K.G. Rundbogen-Rolladen-Kasten, geschl. aus Ziegel, Gasbeton oder Liapor <b>Breite 42,5 cm</b> Höhe ergibt sich nach Angabe der Stichhöhe und der Schielung	lfm			
HR System S.R.K.G. Rundbogen-Rolladen-Kasten, geschl. aus Ziegel, Gasbeton oder Liapor <b>Breite 49,0 cm</b> Höhe ergibt sich nach Angabe der Stichhöhe und der Schielung	lfm			
<b>Auflagerisolierung (erforderlich zur EnEV)</b>	Paar			
<b>Alu-Putzrahmen für innere Revisionsöffnung</b>	lfm			
<b>Stahlwelle mit Gurtscheibe, Endkappe, Kugellagern</b>	lfm			
<b>Gurtführung mit doppelter Bürstendichtung</b>	Stück			
Kunststoff-Gurtkasten bis 3,8 qm Rolladenfläche	Stück			
Kunststoff-Gurtkasten über 3,8 qm Rolladenfläche	Stück			

