

Lfd. Nr.	Zulassung Datum	Geschäftszeichen	Nachtrag zu	Hersteller	Bauart
602a	09.10.1997	18.24.35-18-6	602	Neuer Hersteller: BEKAERT DEUTSCHLAND GMBH	s. lfd. Nr. 602

Lfd. Nr.	Zulassung Datum	Geschäftszeichen	Nachtrag zu	Hersteller	Bauart
607	12.01.2000	18.24.35-1999-1	-	Ralle Landmaschinen GmbH, Großvoigtsberg	Stahlrohrverbolzung nach Zeichnung Nr. St-STGK-BF-8, ST-STGK-BK 7a und 1161

Bemerkungen:

Verbolzung als Abstandshalter für den Streckenausbau.
Jedes Ausbauteil ist mit Herstellerzeichen, Bauart und Baujahr zu kennzeichnen.

Lfd. Nr.	Zulassung Datum	Geschäftszeichen	Nachtrag zu	Hersteller	Bauart
608	12.07.2001	83.18.24.35-2000-1	-	Bekaert Deutschland GMBH, Dülmen	<p>Rohrverbolzung mit Lasche, Ruhrdurchmesser 42,4 x 2,9 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Baumittenabstand max. 1200 mm - für das Profil GI 120 - 140 und Schienen 34 - 50 kg/m nach - RAG Norm 1612000 <p>Jedes Ausbauteil ist mit Herstellerzeichen, Bauart und Baujahr zu kennzeichnen.</p>

Lfd. Nr.	Zulassung Datum	Geschäftszeichen	Nachtrag zu	Hersteller	Bauart
609	7.01.2002	83.18.24.35-2000-2	-	Bekaert Deutschland GMBH, Dülmen	Verstellbare Rohrverbolzung, Rohrdurchmesser 42,4 x 2,9 mm - Baumittenabstand 400 - 1300 mm - für das Profil TH 29 bis 44 kg/m Jedes Ausbauteil ist mit Her- stellerzeichen, Bauart und Baujahr zu kennzeichnen.

Lfd. Nr.	Zulassung Datum	Geschäftszeichen	Nachtrag zu	Hersteller	Bauart
610	7.01.2002	83.18.24.35-2000-10	-	Bekaert Deutschland GMBH, Dülmen	Verstellbare Rohrverbolzung, Rohrdurchmesser 42,4 x 2,9 mm - Baumittenabstand 700 - 900 mm- für die Profile GI/IB 120 – 140 mm. Jedes Ausbauteil ist mit Herstellerzeichen, Bauart und Baujahr zu kennzeichnen.