

EG - Baumusterprüfbescheinigung

Anhang zur EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. AFV 074/1



Bescheinigungs-Nr.: AFV 074/1

Gemeldete Stelle: TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH
Zertifizierungsstelle für Aufzüge und Sicherheitsbauteile
Westendstraße 199, D-80686 München
(Kennziffer 0635)

**Antragsteller/
Bescheinigungsinhaber:** Hans Riedl Aufzugbau GmbH & Co. KG
Sonnenstraße 24
D-85622 Feldkirchen

Antragsdatum: 1999-02-03

Hersteller: Hans Riedl Aufzugbau GmbH & Co. KG
Sonnenstraße 24
D-85622 Feldkirchen

Produkt, Typ: Sperrfangvorrichtung, Typ Größe 1

Prüflaboratorium: TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH
Zentralabteilung Aufzüge und Sicherheitsbauteile
Westendstraße 199, D-80686 München

**Datum und
Nummer des Prüfberichts:** 1999-04-19
074/1

EU-Richtlinie: 95/16/EG

Prüfergebnis: Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang (Seite 1) zu dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung angegebenen Anwendungsbereich die Sicherheitsanforderungen der Richtlinie

Ausstellungsdatum: 1999-04-19

Zertifizierungsstelle
für Aufzüge und Sicherheitsbauteile

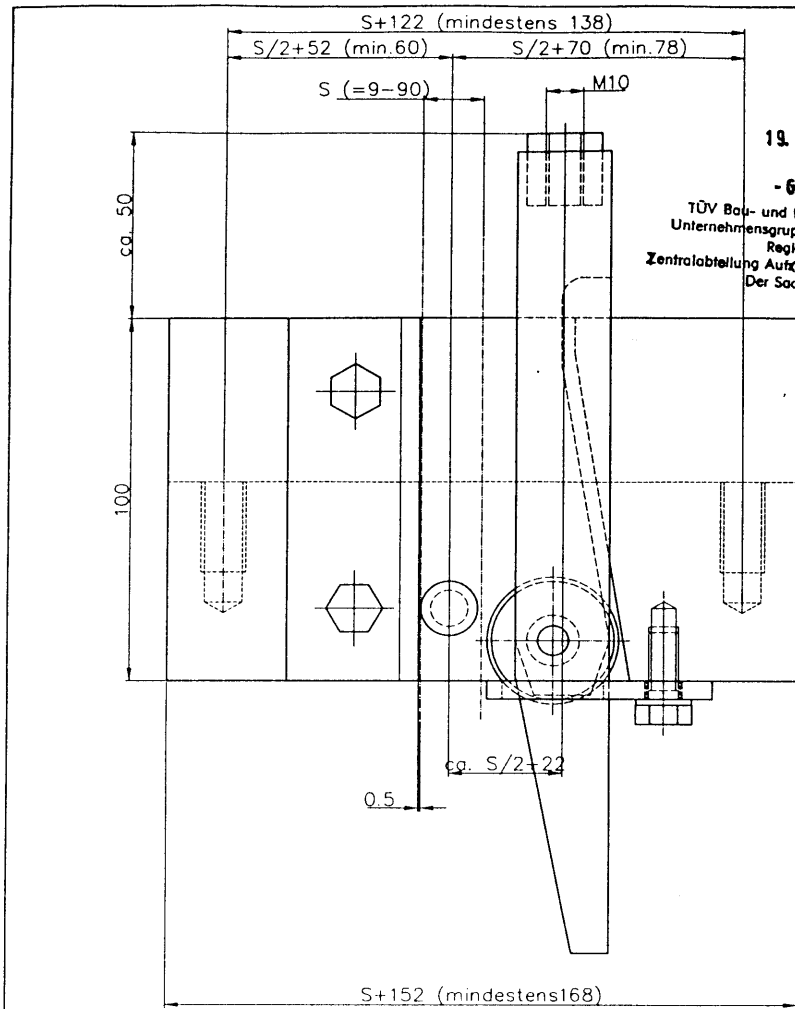

Peter Tkalec



Auslösegeschwindigkeit (m/s)	maximale Gesamtmasse (kg)
0,50	5491
0,60	5284
0,70	5058
0,80	4820
0,90	4576
1,00	4331
1,10	4089
1,20	3853
1,32	3584
1,65	2917

1. Anwendungsbereich
 - 1.1 Zulässige Gesamtmasse von Fahrkorb und Nennlast bzw. Gegengewicht bei Verwendung eines Fangvorrichtungsbauteils in Abhängigkeit von der Auslösegeschwindigkeit des Geschwindigkeitsbegrenzers

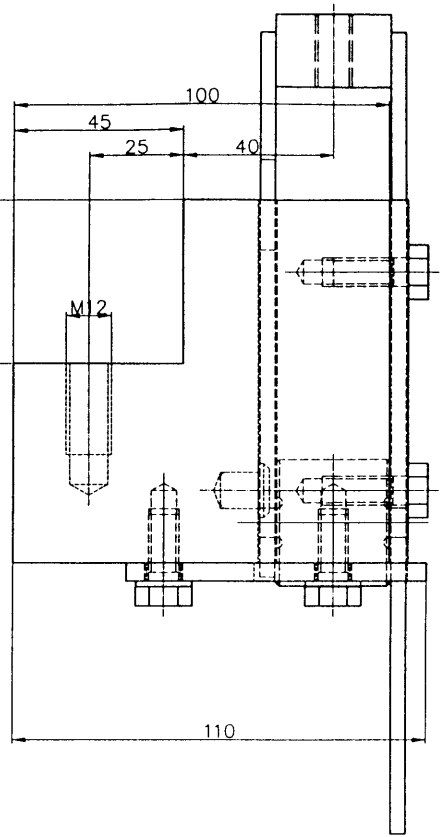
<ol style="list-style-type: none"> 1.2 Maximale Nenngeschwindigkeit <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1 Fahrkorb 1.2.2 Gegengewicht 1.3 Maximale Auslösegeschwindigkeit des Geschwindigkeitsbegrenzers <ol style="list-style-type: none"> 1.3.1 Fahrkorb 1.3.2 Gegengewicht 1.4 Zu verwendende Führungsschienen <ol style="list-style-type: none"> 1.4.1 Kopfdicke 1.4.2 Mindestlauflflächenbreite 	<p>0,63 m/s 1,00 m/s 1,65 m/s</p> <p>9 - 90 mm 32 mm</p>
--	--
2. Hinweise
 - 2.1 Die Prüfung erstreckte sich nur auf das Fanggehäuse und die Fangorgane (Rollen), nicht auf die Verbindung der Fangorgane untereinander (Fanggestänge) und die Beteiligung der elektrischen Sicherheitseinrichtung. Bei der Verbindung der Fangorgane mit dem Geschwindigkeitsbegrenzer ist darauf zu achten, daß der Weg am Angriffspunkt des Geschwindigkeitsbegrenzers nicht mehr als 0,03 m bis zum Anlegen der Fangorgane beträgt.
 - 2.2 Zur Identifizierung und Information über die prinzipielle Bau- und Wirkungsweise ist der EG-Baumusterprüfbescheinigung und deren Anhang die Zeichnung Nr. 05.011.00.000 und 05.012.00.000 jeweils vom 12. Januar 1999 mit letzter Änderung vom 7. April 1999 beizufügen. Die Umgebungs- und Anschlussbedingungen der Fangvorrichtung sind in separaten Unterlagen dargestellt bzw. beschrieben (z. B. Montageanleitung).
 - 2.3 Die EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur zusammen mit dem dazugehörigen Anhang verwendet werden.



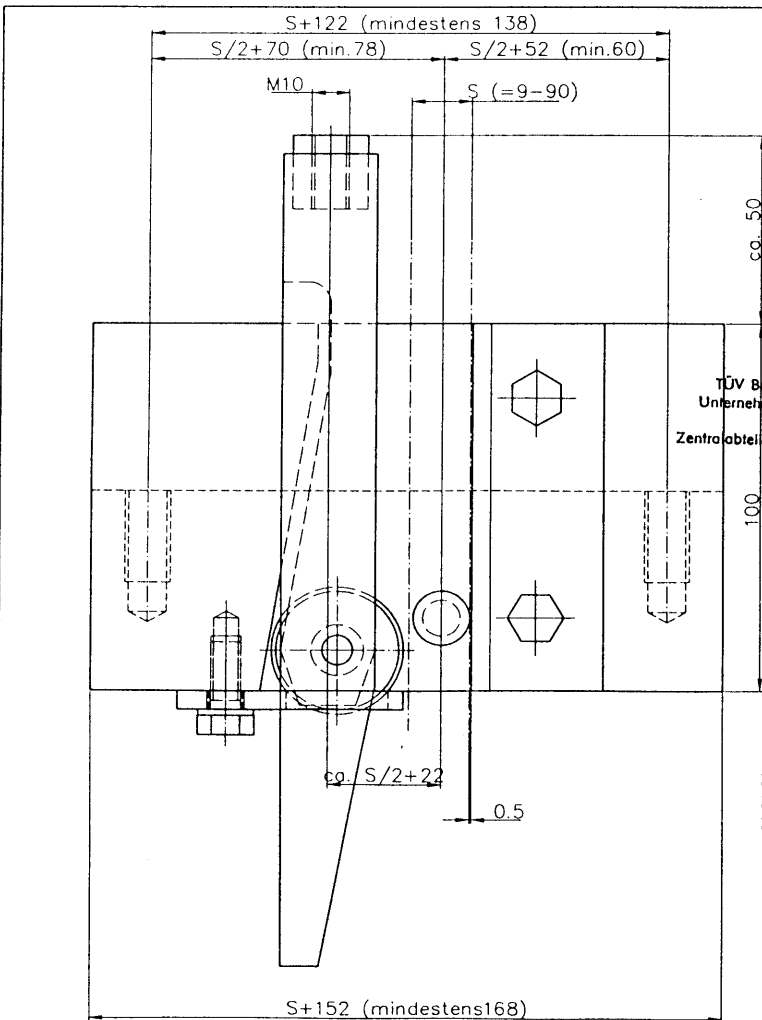
19. APR. 1999
 - GEPRÜFT -
 TÜV Bau- und Betriebstechnik GmbH
 Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland
 Region Bayern
 Zentralabteilung Aufzüge und Sicherheitsbauteile
 Der Sachverständigen



S=Schienenbreite
 S min. = 9mm
 S max. = 90mm



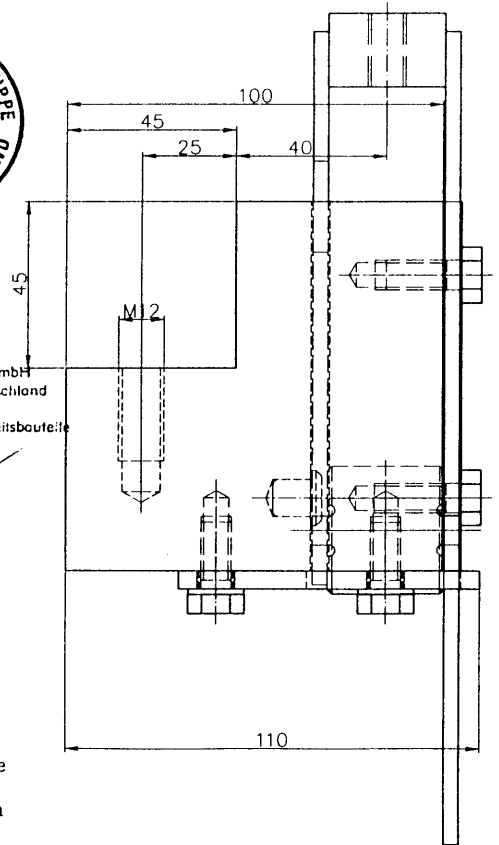
(Verwendungsbereich)	(Zul. Abw.)	Riedl-Cad	Maßstab 1:1	(Gewicht)
Größe 1 rechts			(Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr, Modell- oder Gesenk-Nr.)	
a Maßstab	7:4 99 RS	Datum Name	(Benennung)	
		Bearb. 01.03.99 Straubinger	Fangvorrichtung	
		Geprüft 01.03.99 Ande	Größe 1 rechts	
		Freigegeben 16.4.99 Riedl	(Zeichenummer)	
		Zeichnungsrevisionsnr mit handschriftlicher Originalerschrift:	05.012.00.000	Blatt
		RIEDL-AUFZÜGE		Blätter
		Sonnenstr. 24, 85622 Feldkirchen		
		Tel 089/90001-0 Fax 90001-62		
Zust.	Änderung	Datum Name Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch



19. APR. 1999
 - GEPRÜFT -
 TÜV Bau- und Betriebstechnik GmbH
 Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland
 Region Bayern
 Zentralabteilung Aufzüge und Sicherheitsbauteile
 Der Sachverständigen



S=Schienenbreite
 S min. = 9mm
 S max. = 90mm



(Verwendungsbereich)	(Zul. Abw.)	Riedl-Cad	Maßstab 1:1	(Gewicht)
Größe 1 links			(Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr, Modell- oder Gesenk-Nr.)	
a Maßstab	7:4 99 RS	Datum Name	(Benennung)	
		Bearb. 12.01.99 Straubinger	Fangvorrichtung	
		Geprüft 12.01.99 Ande	Größe 1 links	
		Freigegeben 16.4.99 Riedl	(Zeichenummer)	
		Zeichnungsrevisionsnr mit handschriftlicher Originalerschrift:	05.011.00.000	Blatt
		RIEDL-AUFZÜGE		Blätter
		Sonnenstr. 24, 85622 Feldkirchen		
		Tel 089/90001-0 Fax 90001-62		
Zust.	Änderung	Datum Name Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch