



Exte-Extrudertechnik GmbH
 Wasserfuhr 4
 D-51688 Wipperfürth

Sales / Technical Specifications

Name of the Product	AL with / without gaps on side
Material	PVC-H
Drawing-no.	QS-1900-1-4 and QS-1900-3-4
Product description / composition	Linear spacer made of PVC-material with large lateral cut-outs for a smooth concrete flow. Can easily be sawed to the required length on construction site.
Stability / Storage conditions:	Long termed intensive influence of light (UV-Radiation) can damage products. During the Storage the articles should be protected against sun exposure and bright daylight (eg.: covering with black foil.)

Guaranteed technical characteristics:

Parameters	Test Method or Standard	Units	Specifications / Acceptability limits
Concrete-cover height	-	mm	According to drawing
Standrd length	-	mm	According to drawing
Tolerances	-	mm	According to drawing

Date of issue: 10/09/2009

Revision state:

Approved by:

J. Kracalsch

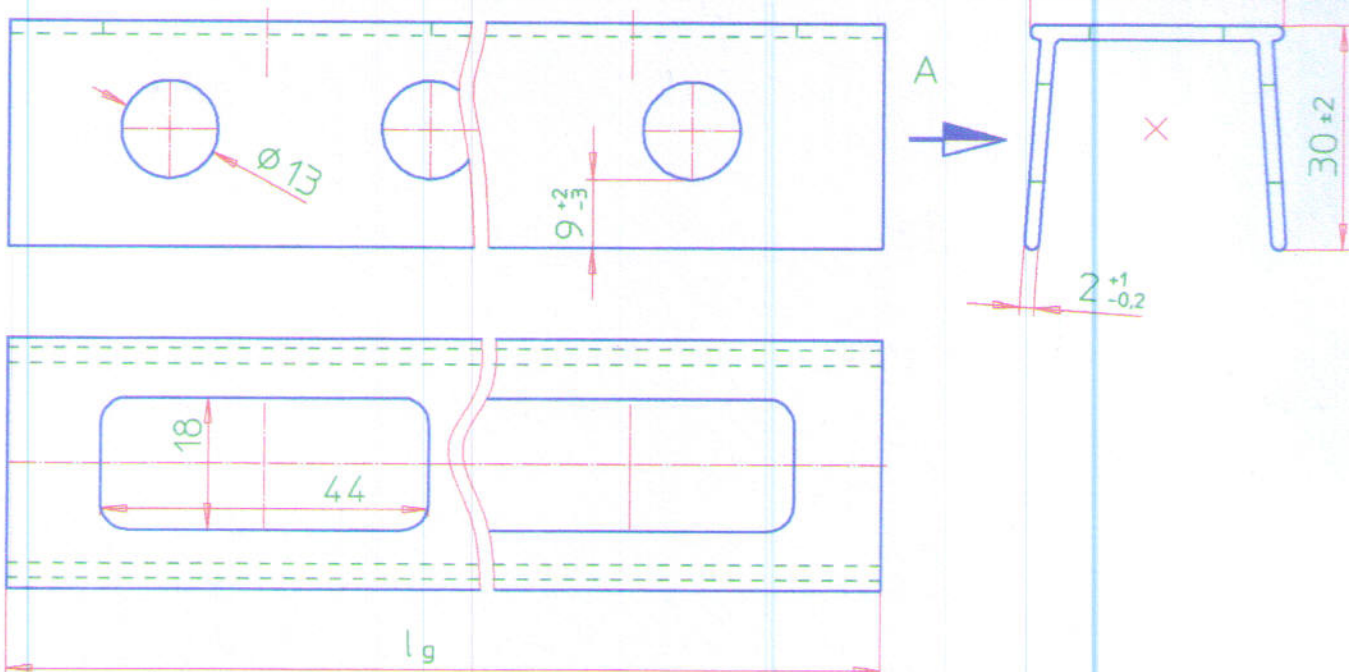
Signature

[Handwritten Signature]

Suppliers stamp

EXTE-Extrudertechnik GmbH
 Wasserfuhr 4
 51688 Wipperfürth
 Tel. 02267/6 87-0 • Fax 02267/6 87-24

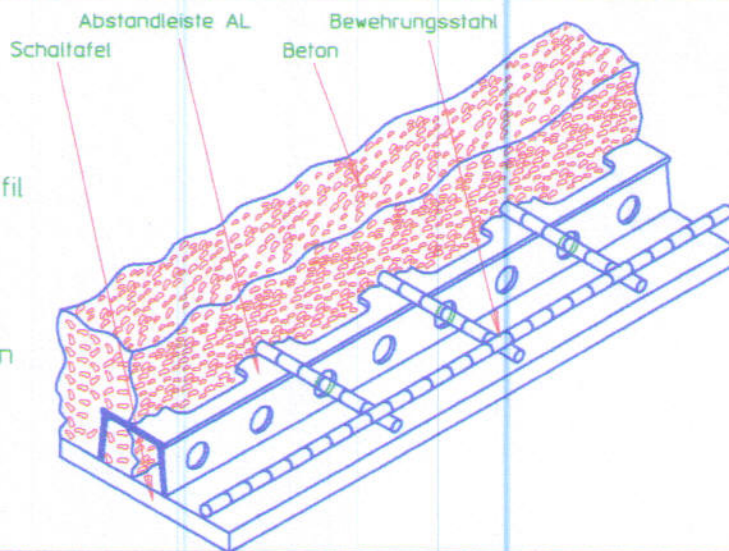
Ansicht A



Bezeichnung Artikelnr.	AL 25/1 1904	AL 30/1 1906	Einheit	Meßmittel
Höhe	25±2	30±2	mm	Meßschieber
Standardlänge	2000±20	2000±20	mm	Bandmaß
Toleranz Fixlänge Allgemein	± 20	± 20	mm	Bandmaß Visuell

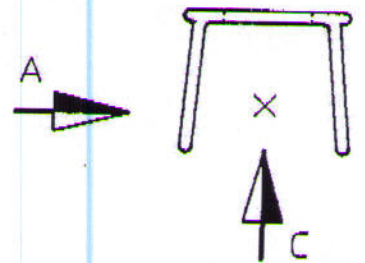
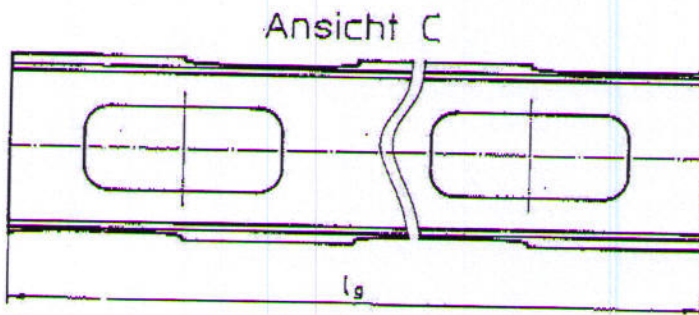
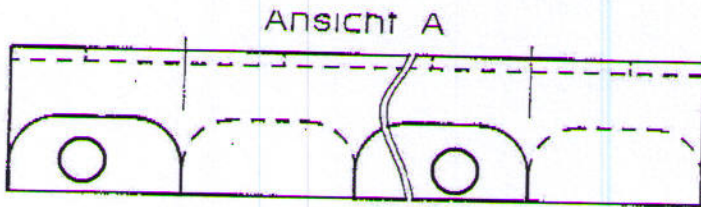
Beschreibung:
Abstandleiste AL1 als gestanztes U-Profil ohne seitliche Aussparungen.

Anwendung:
Abstandleisten gewährleisten die Betondeckung. AL 1 können mit den Schenkeln nach oben auf Isolierplatten gelegt werden.



(Verwendungsbereich)	Rohmaße	Stück	Maß-Stab	Gewicht
Qualitätssicherung			(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr) (Modell- oder Gesenk-Nr)	PVC hart
		Datum	Name	(Benennung)
	Bearb.	12.07.93	D. Drillich	Abstandleisten AL 25/1 bis AL 30/1
	GW	04.09.08	Kr.	
GL				
			(Zeichnungsnummer)	Blatt
a	Toleranzänderung	14.05.96	St	as
Zust.	Änderung	Datum	Name	1

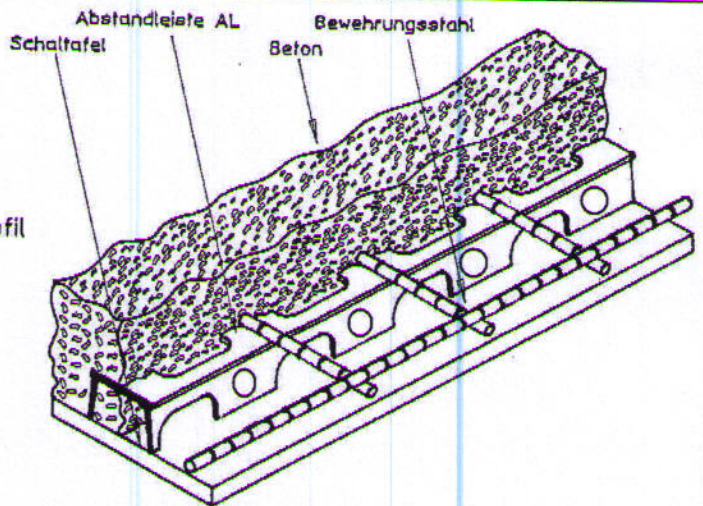





Bezeichnung Artikelnr.	AL 15/2 1901	AL 20/2 1903	AL 25/2 1905	AL 30/2 1907	Einheit	Meßmittel
Höhe	15 ±2	20 ±2	25 ±2	30 ±2	mm	Meßschieber
Standardlänge	2000 ±5	2000 ±5	2000 ±5	2000 ±5	mm	Bandmaß
Toleranz Fixlänge Allgemein	± 2	± 2	± 2	± 2	mm	Bandmaß Visuell

Beschreibung:
Abstandleiste AL2 als gestanztes U-Profil
mit seitliche Aussparungen.

Anwendung:
Abstandleisten gewährleisten die Beton-
deckung.



(Verwendungsbereich)	Rohmaße	Stück	Maßstab
Qualitätssicherung			(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr) (Modell- oder Gesenk-Nr)
		Datum	Name
	Bearb.		(Benennung)
	Gepr.		Abstandleisten
	Norm		AL 15/2 bis AL 30/2
			(Zeichnungsnummer)
			az Blatt
Zust. Änderung	Datum	Name	QS-1900-3-4 3