

A-A (1:2)

Details deur no: 1		
Afmetingen:	H=400	B=100
Deur:	68-DEUSRB01	
Binnenwerk:	BISMSG26	
Sluiting:	68-SLK39R01	
Variabele:	Waarde:	
-	-	
-	-	



d.d. 23-10-2012

Oppervlaktebehandeling:

AAN

- Thermisch verzinken volgens EN ISO 1461.
- Aanbrengen van een 2-laags poedercoating met een laagdikte van 60 micrometer per laag. De eindkleur is RAL 9017; glansgraad 80-90%;
- Aanbrengen van witte banden tot 2,1 meter boven maaiveld, door middel van een natlakcoating in de kleur RAL9010 (wit).
- Masten met grondstuk: Buitenzijde van het grondstuk voorzien van Sigma Vikote 63 (Emaline) tot 250mm boven maaiveld.
- Masten en accessoires zorgvuldig verpakken.
- Conservering voldoet aan ISO 12944 en NPR 7452.



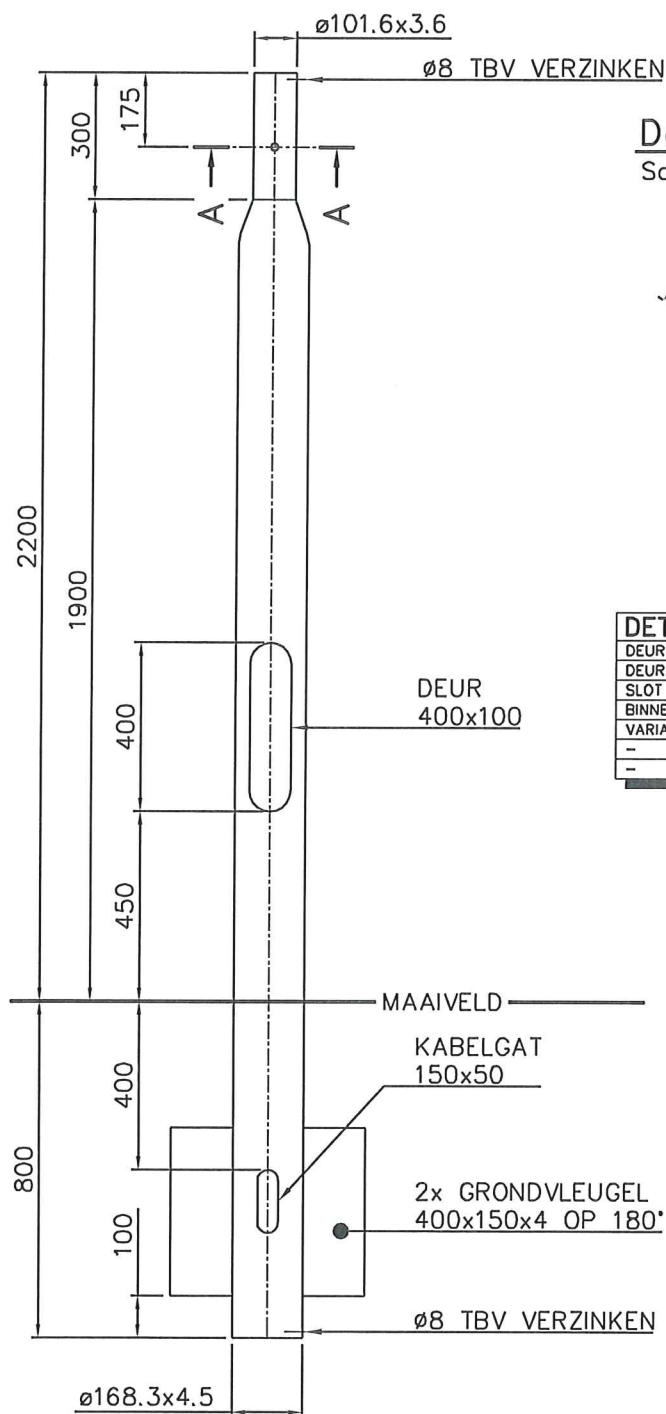
STALEN MASTEN

Postbus 13
9250 AA BURGUM
Nederland

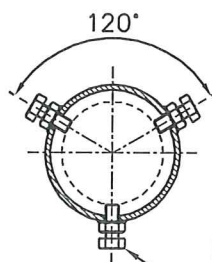
Telefoon: +31 (0)511 - 46 38 15
Email: bergum@pmf.nl
Internet: www.pmf.nl

Getekend:	FVDW	Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. Het zonder schriftelijke toestemming kopiëren, reproduceren of publiceren van (een deel van) deze tekening geeft PMF het recht tot een opeisbare boete van € 1250,00 per tekening per overtreed. Auteursrechten voortvloeiende uit de wet.	ISO 128
Datum:	20-07-2012		
Schaal:	1:10		
Maatteenheid:	mm		
Gewicht (kg):	42	Uitwendig oppervlak (m ²):	1.50
Lengte (mm):	3000	Materiaal, tenzij anders aangegeven:	S235
Benaming: MM-1V-GV-BGL 2.2M-PTØ102-1xDEUR			
Tekeningnummer: 2600518AAN		Blad:	1/1
		Revisie:	0
		Formaat:	A3

6501001



Schaal 1:8



LASMOER M10 V.V.
TAPBOUT M10x30



DEUR AFMETINGEN:	H=400	B=100
DEUR :	DEUSRB01	
SLOT :	SLK39R01	
BINNENWERK :	BISMSG26	
VARIABELE :	WAARDE :	
—	—	
—	—	

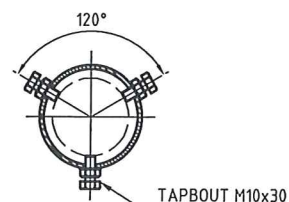
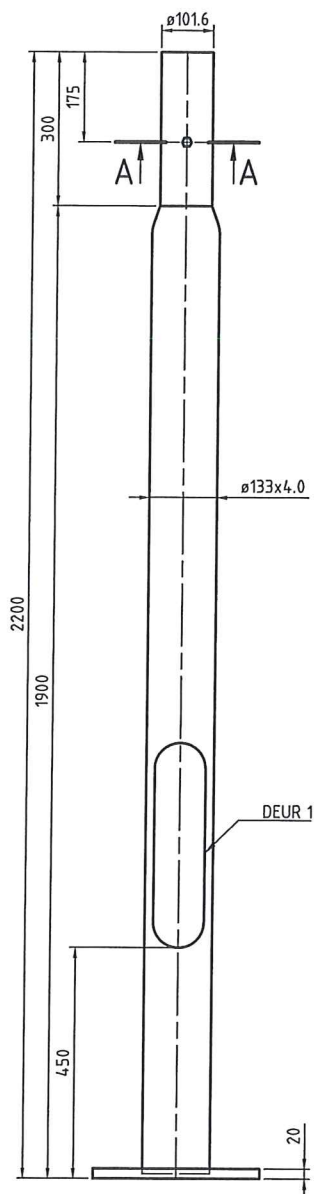
pp

הַבַּיִת

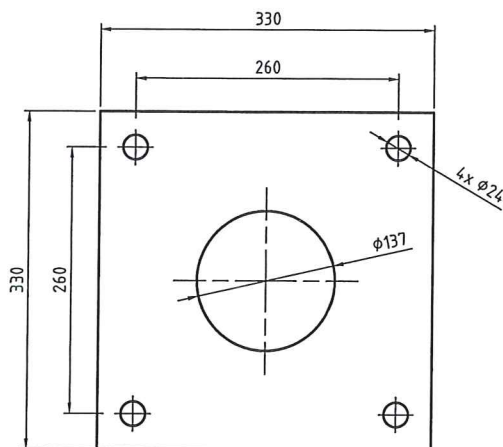
onderdeel van allerlei

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

C	—	—	—	Bijz.:			 P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.
B	—	—	—	Schaal:	1:20	Datum:	
A	—	—	—	Getek.:	HDV	12-11-2009	
Wijz. Omschrijving		Datum:	Par:				Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		<u>Amerikaanse Projectie:</u> 		<u>BENAMING</u> MONTAGEMAST-GV-BGL 2.2M-TOP ø102 —			<u>ARTIKEL NR.</u> \$(GETVVO)
							<u>TEKENING NR.</u> A4-2600518V
							<u>WJZ</u> —

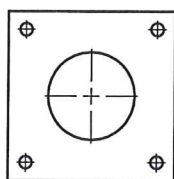


A-A (1:5)



VOETPLAAT DETAIL (1:5)

Details deur no: 1		
Afmetingen:	H=400	B=100
Deur:	68-DEUSRB01	
Binnenwerk:	BISMSG26	
Sluiting:	68-SLK39R01	
Variable:	Waarde:	
-	-	
-	-	



Oppervlaktebehandeling:

AAN

- Thermisch verzinken volgens EN ISO 1461.
- Aanbrengen van een 2-laags poedercoating met een laagdikte van 60 micrometer per laag. De eindkleur is RAL 9017; glansgraad 80-90%;
- Aanbrengen van witte banden tot 2,1 meter boven maaiveld, door middel van een naflakcoating in de kleur RAL 9010 (wit).
- Masten met grondstuk: Buitenzijde van het grondstuk voorzien van Sigma Vikote 63 (Emaline) tot 250mm boven maaiveld.
- Masten en accessoires zorgvuldig verpakken.
- Conservering voldoet aan ISO 12944 en NPR 7452.

Ziut



d.d. 23-10-2012

PMF
STALEN MASTEN

Postbus 13
9250 AA BURGUM
Nederland

Telefoon: +31 (0)511 - 46 38 15
Email: bergum@pmf.nl
Internet: www.pmf.nl

Getekend:	FVDW	Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. Het zonder schriftelijke toestemming kopiëren, reproduceren of publiceren van (een deel van) deze tekening geeft PMF het recht tot een schadeboete van € 1250,00 per tekening per overtrekking. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.	ISO 128
Datum:	20-07-2012		
Schaal:	1:10		
Maateenheid:	mm		
Gewicht (kg):	41		
Lengte (mm):	2200	Uitwendig oppervlak (m ²):	1.09
Benaming: MM-1V-V-BGL2.2M-PTØ102		Materiaal, tenzij anders aangegeven:	S235
Tekeningnummer: 2600520AAN		Blad:	1/1
		Revisie:	0
		Formaat:	A3

6507001

ø101.6x3.6

GEBRUIKTE STAALKWALITEIT, TENZIJ
ANDERS AANGEGEVEN: S235JRH

DETAILS

DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=81
DEUR :	DEUSR801
SLOT :	SLK39R01
BINNENWERK :	BISMSG26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

DEUR
400x81

MAAIVELD


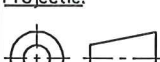
GRONDVLEUGEL
400x150x4KABELGAT
150x50

Liandyn
onderdeel van alliander

d.d. 12-1-2010

OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKEN VOLGENS EN ISO 1461
- AANBRENGEN VAN EEN 2-LAAGS POEDERCOATING MET EEN LAAGDIKTE VAN 60 µm PER LAAG. DE EINDKLEUR IS RAL 9017; GLANSGRAAD 80 - 90%
- AANBRENGEN VAN ZWART/WITBANDEN TOT 2,1 METER BOVEN MAAIVELD VOLGENS NEN 322 DOOR MIDDEL VAN EEN NATLAK COATING IN DE KLEUREN ZWART (RAL 9017) EN WIT (RAL 9016)
- MASTEN MET GRONDSTUK: BUITENZIJDEN VAN HET GRONDSTUK VOORZIEN VAN SIGMA VIKOTE 63 (EMALINE) TOT 250MM BOVEN MAAIVELD.
- MASTEN EN ACCESSOIRES ZORGVULDIG VERPAKKEN.
- CONSERVERING DIEN TE VOLDOEN AAN ISO 12944 EN NPR 7452.

C	—	—	—	Blz.:	 <div>P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.</div> <div>Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281</div>			
B	—	—	—	Schaal:			1:16	Datum:
A	—	—	—	Getek.:			HDV	12-11-2009
Wijz. Omschrijving		Datum:	Par:					
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		Amerikaanse Projectie:						
				<div>BENAMING</div> <div>MONTAGEMAST-R-GV-BGL1.35M-ZND DRK-1xDEUR</div> <div>—</div>				
				<div>ARTIKEL NR.</div> <div>2600522AAN</div>				
				<div>TEKENING NR.</div> <div>A4-2600522V</div>		<div>WJZ</div> <div>—</div>		

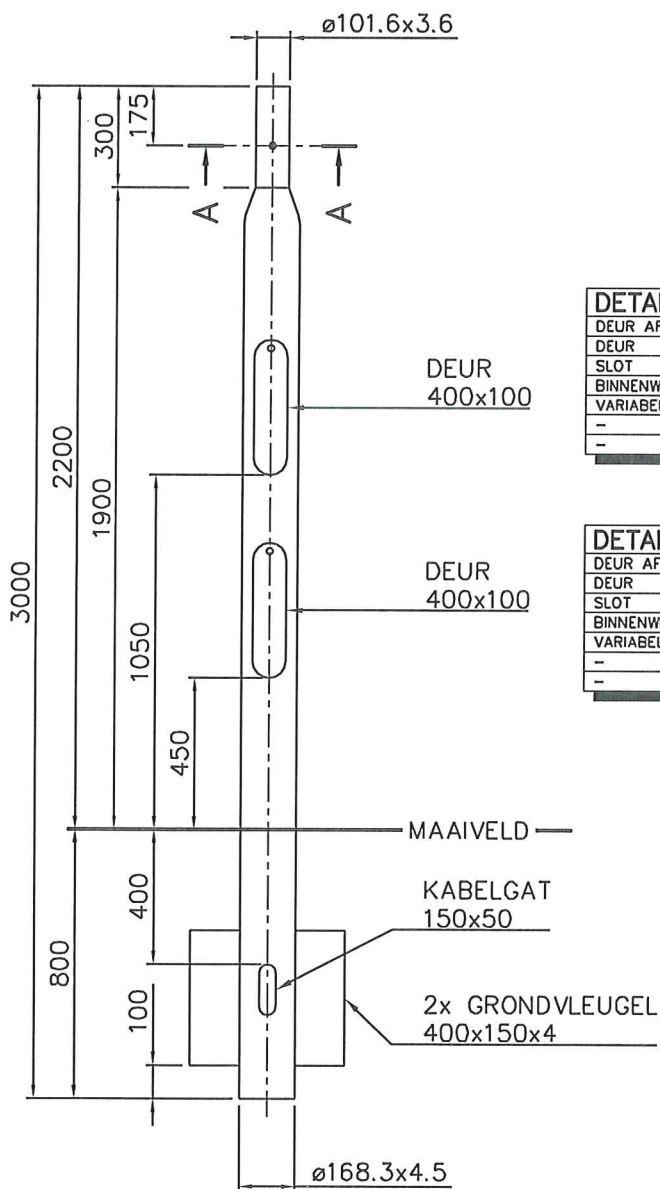
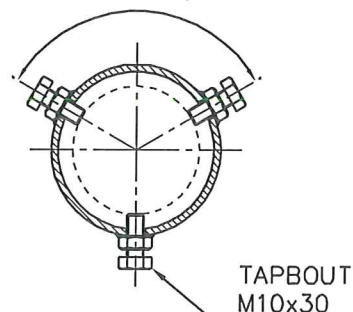
GEBRUIKTE STAALKWALITEIT, TENZIJ
ANDERS AANGEGEVEN: S235JRH

6502001

Doorsnede A-A

Schaal 1:4

120°(3x)



DETAILS

DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=100
DEUR :	DEUSRB01
SLOT :	SLK39R01
BINNENWERK :	BISMSG26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

DETAILS

DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=100
DEUR :	DEUSRB01
SLOT :	SLK39R01
BINNENWERK :	BISMSG26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

d.d. 12-11-2009

Uyendaele

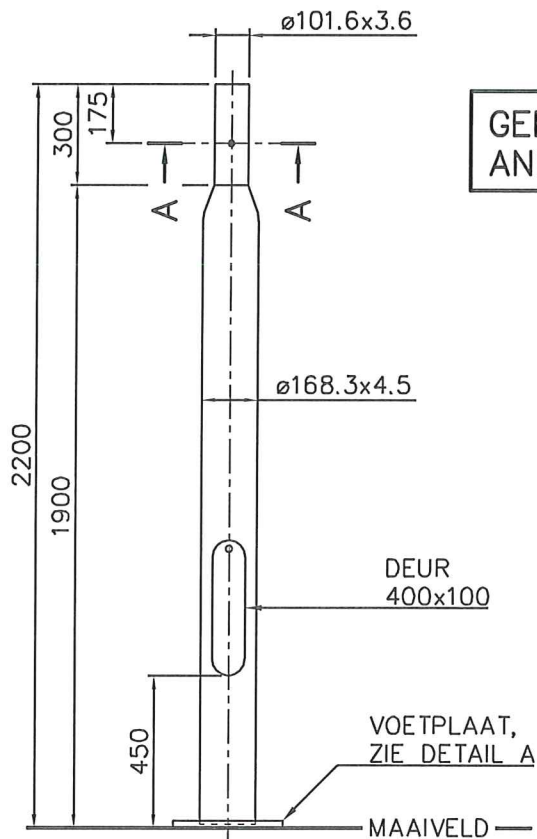
onderdeel van alllander

OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

C	-	-	-	Blz.:	
B	-	-	-	Schaal:	1:30
A	-	-	-	Getek.:	HDV
Wjz.	Omschrijving	Datum:	Par:	Datum:	12-11-2009
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		Amerikaanse Projectie:		BENAMING	
				MONTAGEMAST-1V-BGL 2,2 MTR-2xDEUR-TOP 102	
				P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.	
				Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281	
				ARTIKEL NR. \$(GETVVO)	
				TEKENING NR. A4-2600519V	
				WJZ -	

6503001



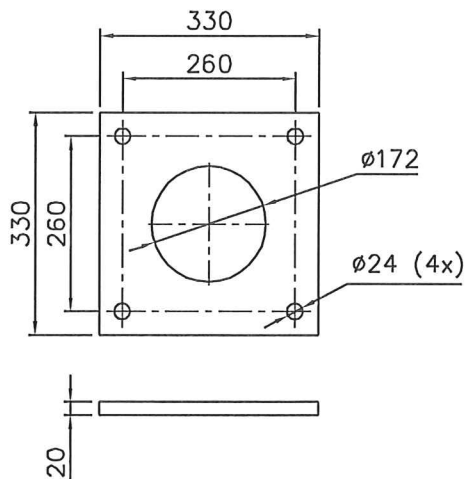
GEBRUIKTE STAALKWALITEIT, TENZIJ
ANDERS AANGEGEVEN: S235JRH

DETAILS

DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=100
DEUR :	DEUSR01
SLOT :	SLK39R01
BINNENWERK :	BISMSG26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

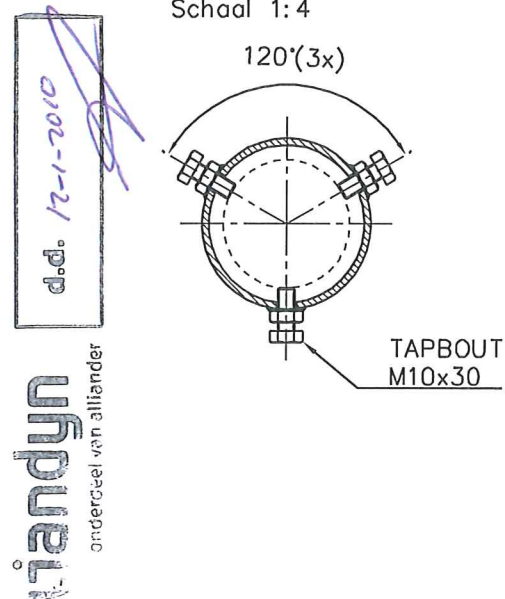
Detail A

Schaal 1:1





Doorsnede A-A

Schaal 1:4



OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

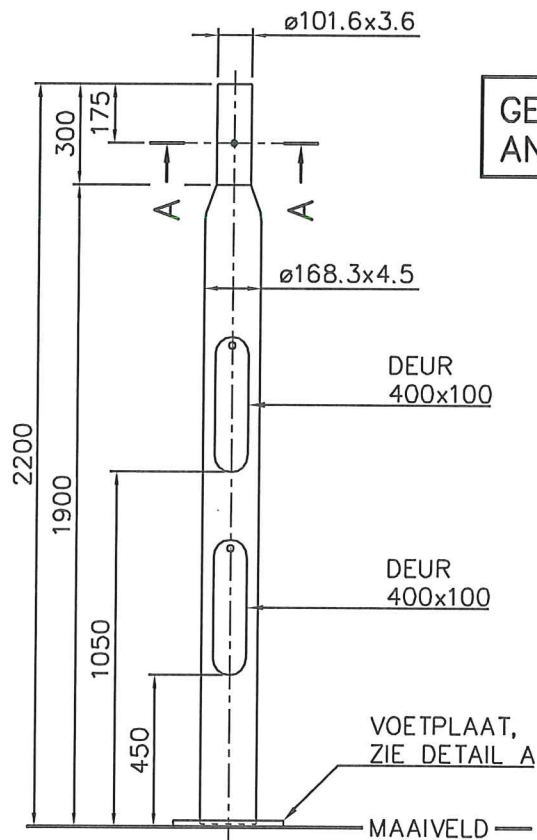
C	-	-	-	Bijz.:				P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.		
B	-	-	-	Schaal:	1:30	Datum:				
A	-	-	-	Getek.:	HDV	12-11-2009				
Wijz. Omschrijving		Datum:	Par:					Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281		
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		<u>Amerikaanse Projectie:</u> 		<u>BENAMING</u> MONTAGEMAST-1V-V-BGL 2,2 MTR-2xDEUR-TOP 102 1x DEUR				<u>ARTIKEL NR.</u> \$(GETVVO)		
								<u>TEKENING NR.</u> A4-2600520V		<u>WIJZ</u> -



**P.M.F. Machinefabriek
Bergum B.V.**

Postbus 13
NL-9250 AA Burgum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

6504001



GEBRUIKTE STAALKWALITEIT, TENZIJ
ANDERS AANGEGEVEN: S235JRH

DETAILS

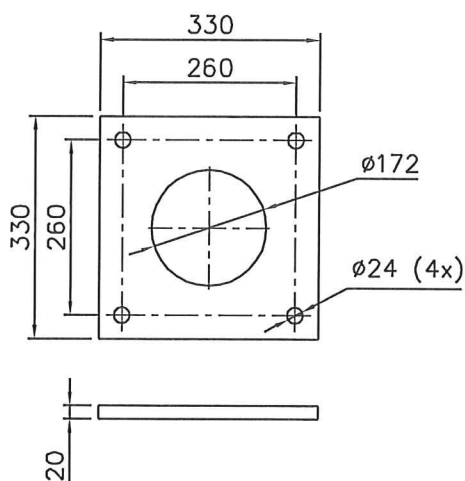
DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=100
DEUR	: DEUSR801
SLOT	: SLK39R01
BINNENWERK	: BISM5G26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

DETAILS

DEUR AFMETINGEN:	H=400 B=100
DEUR	: DEUSR801
SLOT	: SLK39R01
BINNENWERK	: BISM5G26
VARIABLE :	WAARDE :
-	-
-	-

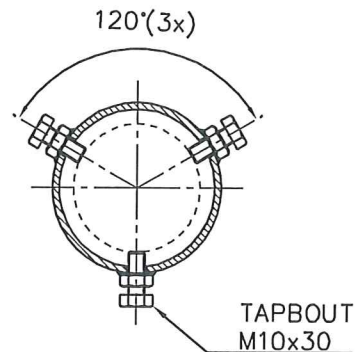
Detail A

Schaal 1:1



Doorsnede A-A

Schaal 1:4



d.d. 17-1-2010

unipuei
onderdeel van alllander

OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

C	-	-	-	Bijz.:	
B	-	-	-	Schaal:	1:30
A	-	-	-	Getek.:	HDV
				Datum:	12-11-2009

Wjz. Omschrijving	Datum:	Par:
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.	Amerikaanse Projectie:	

BENAMING

MONTAGEMAST-1V-V-BGL 2,2 MTR-2xDEUR-TOP 102
2x DEUR



**P.M.F. Machinefabriek
Bergum B.V.**

Postbus 13
NL-9250 AA Burgum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

ARTIKEL NR.

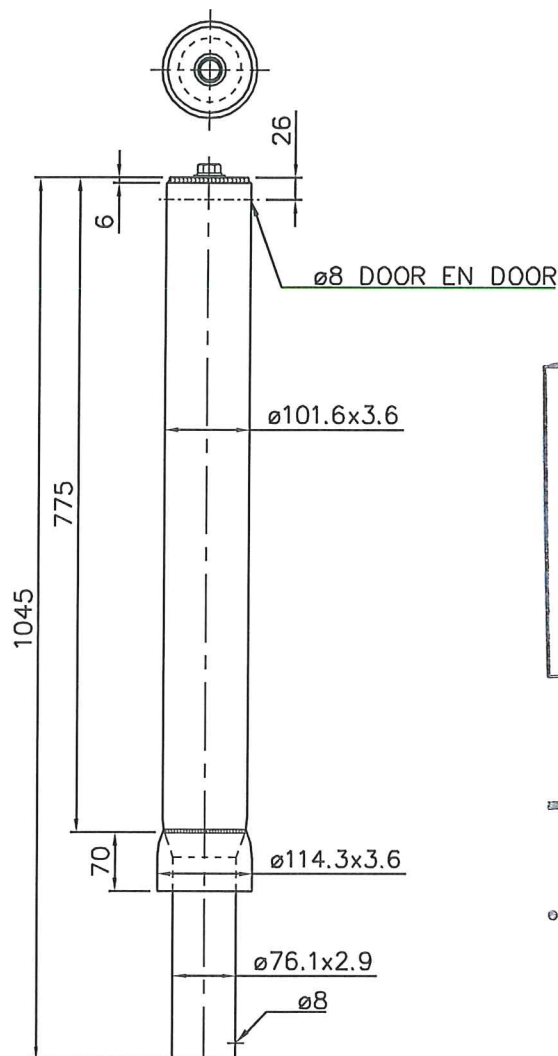
\$(GETVVO

TEKENING NR.

A4-2600521V

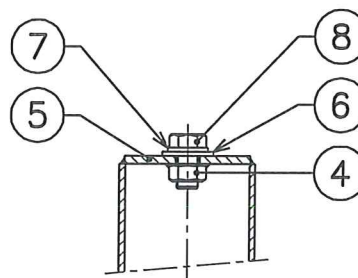
WJZ

-

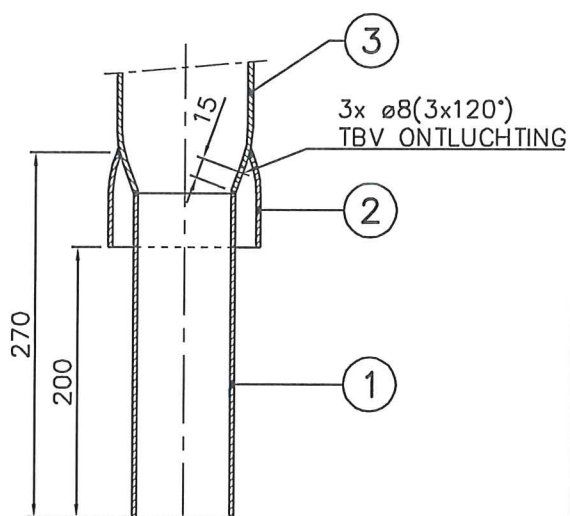


Detail Top
Schaal 1:8

6603002



Detail Verloop
Schaal 1:8



d.d. 12-1-2010
onderdeel van alliantier

OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

8	1	TAPBOUT M16x30	DIN 933	A2-70	TBR16030	-	-
7	1	SLUITRING M16	DIN 125A	A2	SRR00M16	-	-
6	1	RING	38x18ø-3	FIBER	SRF00M16	-	-
5	1	PLAAT	VLGS TEK	-	R0609101	-	-
4	1	LASMOER M16	DIN 934	ST 8	ZMS00M16	-	-
3	1	BUIS ø101.6x3.6	LANG 805	S235JRH	-	B3102036	-
2	1	BUIS ø114.3x3.6	LANG 75	S235JRH	-	B3114036	-
1	1	BUIS ø76.1x2.9	LANG 240	S235JRH	-	B3076029	-
STUK-NR	AAN-TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[M ²] OF [KG]

F				Bijz.	
E				Schaal:	1:8
D	GEHEEL HERZIEN	13-11-2009	HDV	Getek.	DGS
Wijz.	Omschrijving	Datum:	Par:		

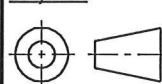


P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.

Postbus 13
NL-9250 AA Burgum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.

Amerikaanse Projectie:



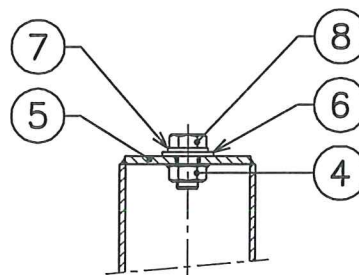
BENAMING
OPZETSTUK-R-L=0.755-A'dam

ARTIKEL NR.
\$(GETVVO

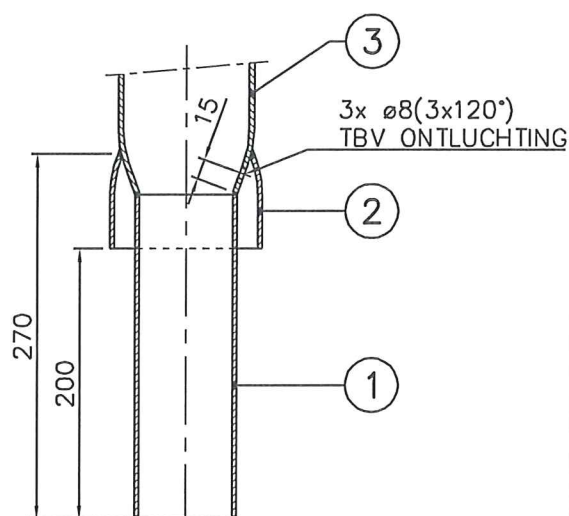
TEKENING NR.
A4-3700130V

WJZ
D


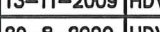
Schaal 1:8

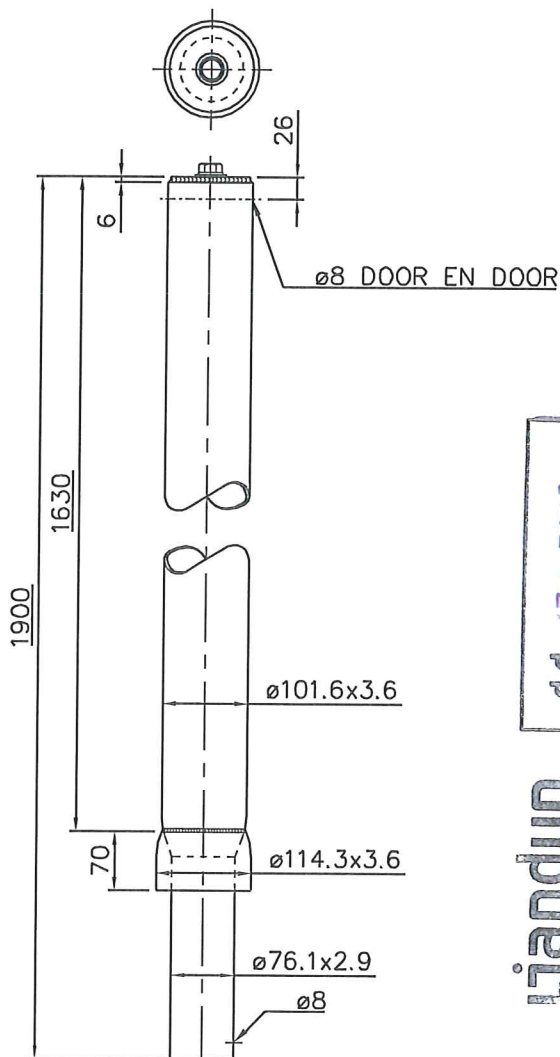


Schaal 1:8



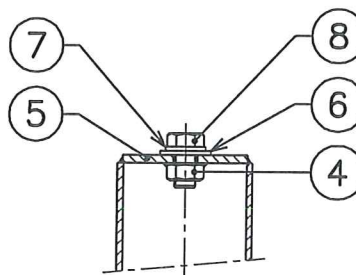
- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

C				Blz.:				P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V. Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281
B	GEHEEL HERZIEN	13-11-2009	HDV	Schaal:	1:8	Datum:		
A	GATEN TBV VERZ. GEW.	29-8-2000	HDV	Getek.:	DGS	20-05-1997		
Wijz. Omschrijving		Datum:	Par:					
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		<u>Amerikaanse Projectie:</u> 		<u>BENAMING</u> OPZETSTUK-R-L=1.230-A'dam			<u>ARTIKEL NR.</u> \$(GETVVO)	
							<u>TEKENING NR.</u> A4-3700131V	<u>WIJZ</u> B



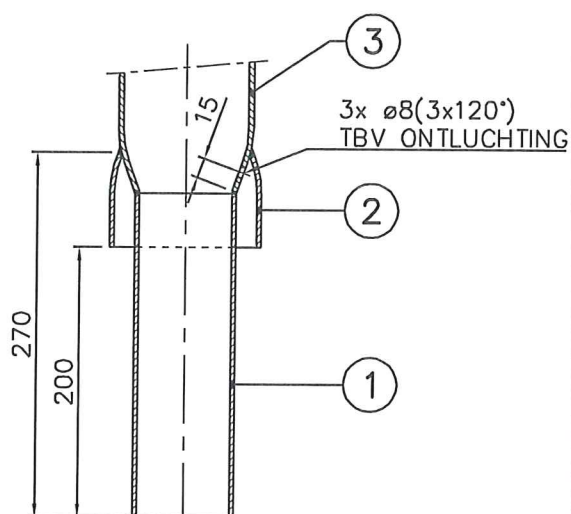
Detail Top

Schaal 1:8



Detail Verloop

Schaal 1:8



o.d. 17-1-2012
uhyndyn
onderdeel van allander

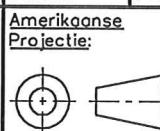
OPPERVLAKTE BEHANDELING:

- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

8	1	TAPBOUT M16x30	DIN 933	A2-70	TBR16030	-	-
7	1	SLUITRING M16	DIN 125A	A2	SRR00M16	-	-
6	1	RING	38x18ø-3	FIBER	SRF00M16	-	-
5	1	PLAAT	VLGS TEK	-	R0609101	-	-
4	1	LASMOER M16	DIN 934	ST 8	ZMS00M16	-	-
3	1	BUIS ø101.6x3.6	LANG 1660	S235JRH	-	B3102036	-
2	1	BUIS ø114.3x3.6	LANG 75	S235JRH	-	B3114036	-
1	1	BUIS ø76.1x2.9	LANG 240	S235JRH	-	B3076029	-
STUK-NR	AAN-TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[M ²] OF [KG]

F				Bijz.:	
E	-	-	-	Schaal:	1:8
D	GEHEEL HERZIEN	13-11-2009	HDV	Getek.:	DGS
Wijz.	Omschrijving	Datum:	Par:		

Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.



BENAMING
OPZETSTUK-R-L=1.630-A'dam



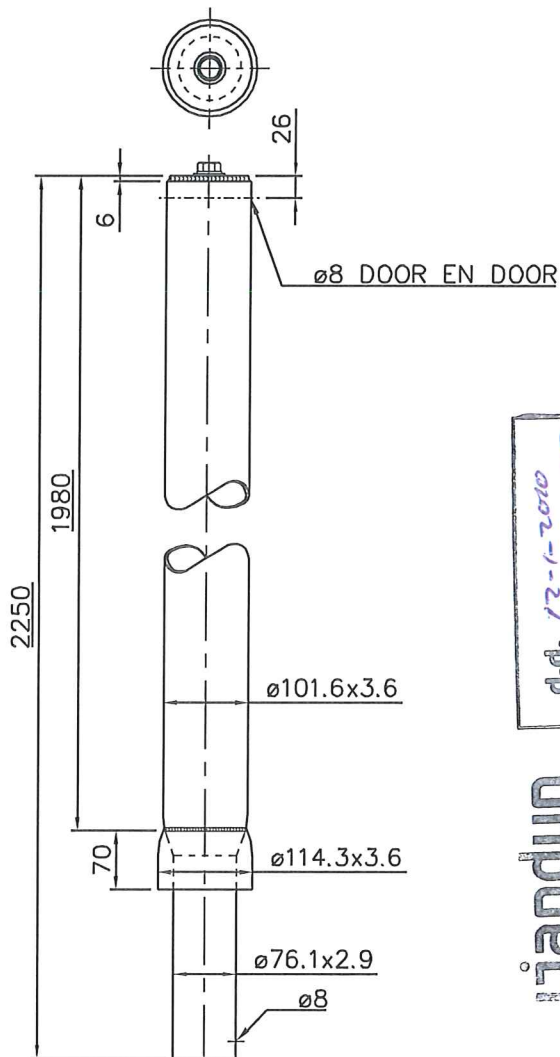
P.M.F. Machinefabriek
Bergum B.V.

Postbus 13
NL-9250 AA Bergum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

ARTIKEL NR.
\$(GETVVO

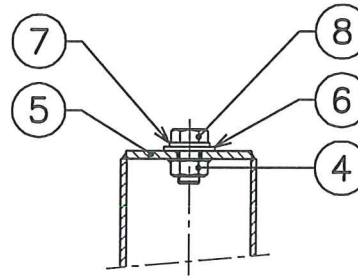
TEKENING NR.
A4-3700132V

WJZ
D



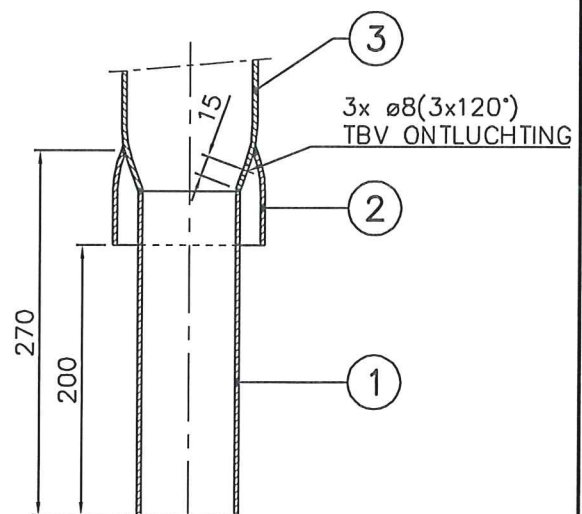
Detail Top

Schaal 1:8



Detail Verloop

Schaal 1:8



d.d. 12-1-2010

Uyendy
onderdeel van alliantier

OPPERVLAKTE BEHANDELING:

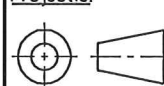
- THERMISCH VERZINKT VOLGENS EN ISO 1461

8	1	TAPBOUT M16x30	DIN 933	A2-70	TBR16030	—	—
7	1	SLUITRING M16	DIN 125A	A2	SRR00M16	—	—
6	1	RING	38x18ø-3	FIBER	SRF00M16	—	—
5	1	PLAAT	VLGS TEK	—	R0609101	—	—
4	1	LASMOER M16	DIN 934	ST 8	ZMS00M16	—	—
3	1	BUIS ø101.6x3.6	LANG 2010	S235JRH	—	B3102036	—
2	1	BUIS ø114.3x3.6	LANG 75	S235JRH	—	B3114036	—
1	1	BUIS ø76.1x2.9	LANG 240	S235JRH	—	B3076029	—
STUK-NR	AAN-TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[M ²] OF [KG]

C	GEHEEL HERZIEN	13-11-2009	HDV	Blz.:	
B	GATEN TBV VERZ. GEW.	29-8-2000	HDV	Schaal:	1:8
A	VERLOOP GEWIJZIGD	14-10-1997	DGS	Getek.:	DGS
Wijz.	Omschrijving	Datum:	Par:		

Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.

Amerikaanse Projectie:



BENAMING

OPZETSTUK-R-L=1.980-A'dam



P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.

Postbus 13
NL-9250 AA Burgum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

ARTIKEL NR.

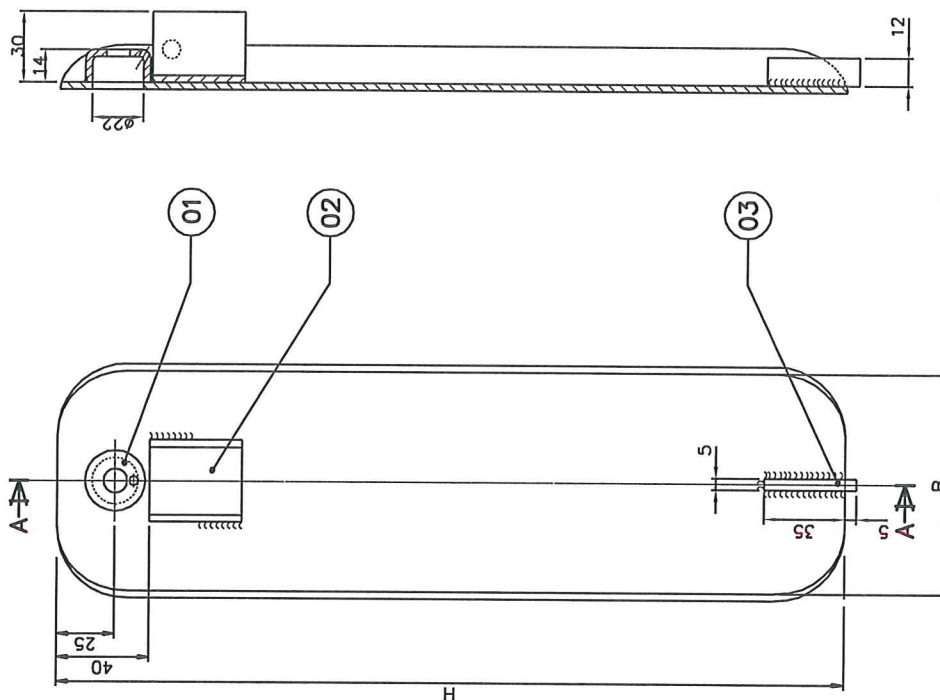
\$(GETVVO

TEKENING NR.

A4-3700133V

WJZ

D



DOORSNEDE A-A

Liandyn

onderdeel van alllander

d.d.

12-1-2010

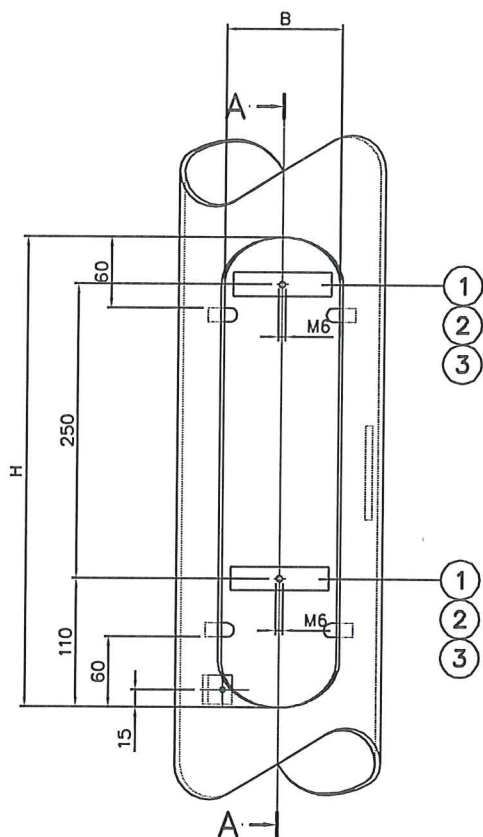
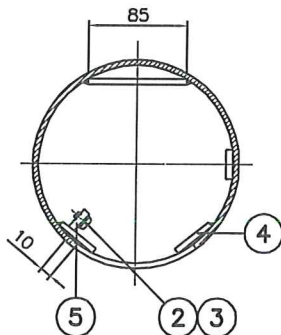
Lassen tenzij anders vermeld: $\alpha=3$

STUK- NR	AAN- TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[m ²] OF [kg]
03	01	DEURSTEUN	40x12x5	S235JR	DE1STEUN	-	-
02	01	U-PROFIEL	32X32X32X2	S235JR	DE323202	-	-
01	01	SLUITINGSDOP	ø26x14	S235JR	DE0SLDOP	-	-
STUK- NR	AAN- TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[m ²] OF [kg]
C	-	-	-	-	-	-	-
B	DOPE 180° GEDRAAD	16-06-97	BDS	1:2	Datum:	-	-
A	STUKNIEUW	17-09-98	CAN	Getek:	BDS	21-01-98	-
WJ	Omschrijving	Datum:	Aanpaknaam	Per:	-	-	-
Deze tekening is eigendom van P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de afnemer niet worden verspreid en/of worden gebruikt voor andere doeleinden dan bedoeld in de afnemerovereenkomst.							
BENAMING: GESNIEDEN DEUR MET U-PROFIEL							
A3-DEURB01							
B							



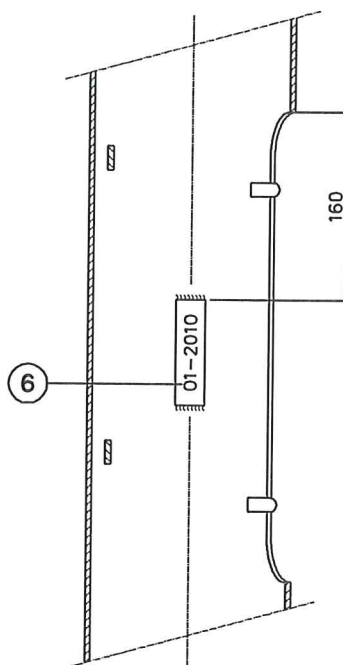
**P.M.F. Machinefabriek
Bergum B.V.**
Postbus 13
NL-9250 AA Burgum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

A3-DEURB01
DEURB01
A3-DEURB01



Doorsnede A-A

Schaal 1:4



Lassen $a=3$, tenzij anders vermeld

- BIJ AFMONTAGE GAT $\varnothing 5$ IN AARDLIP, OPTAPPEN NAAR M6
- BEVESTIGINGSMIDDELEN MONTEREN

d.d. 12-1-2010

liandyn

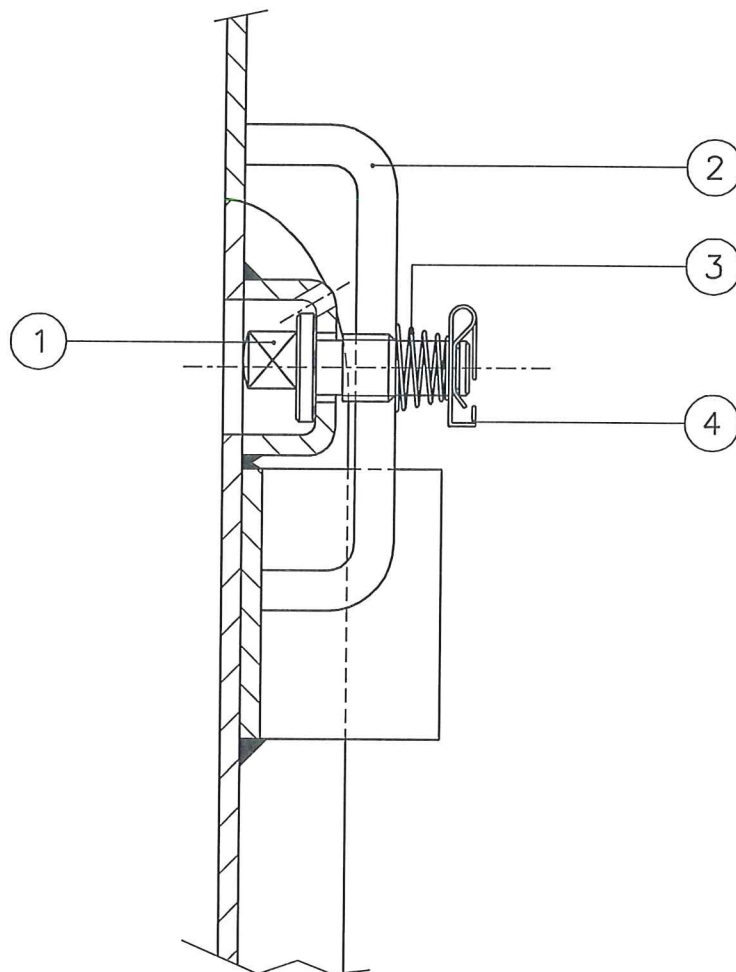
onderdeel van aliander

STUK-NR	AAN-TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[M ²] OF [KG]
6	1	NUMMERSTRIP	VLGS TEK.	-	TYPEPL58	-	-
5	1	AARDLIP	VLGS TEK	-	DEAARDM6	-	-
4	4	DEURLIP	VLGS TEK	-	DEL12425	-	-
3	3	MET. SCHROEF	M6x10	DIN85 - A2-70	MSR06010	-	-
2	3	SLUITRING	M6 B=6.4	DIN125 - A2	SRR00M06	-	-
1	2	STRIP 20x5	LANG 85	S235JR	-	SS020X05	-
C	B	A	Wijz.	Omschrijv.	Mng	Datum	Par.
-	-	NUMMERSTRIP + STRIP GEW.	12-11-2008	HDV	Getek.	HDV	01-08-2008
Dette tekening is eigendom van P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.				Amerikaans Projectie:		BENAMING	
				BINNENWERK-2xSTRIP-1x AARDLIP M6		A3-BISMSG26	
				GESNEDEN DEUR- A'DAM		A3-BISMSG26	

P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V.

Postbus 13
NL-9250 AA Bergum
Tel. (+31) 511-463815
Fax. (+31) 511-464281

TOT WANDDIKTE 8 MM !




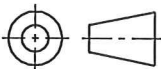
Liandyn

onderdeel van alliander

d.d. 12-1-2010

A

Lassen tenzij anders vermeld: a=3

4	1	BORGLIP	—	—	DECL8508	—	—
3	1	CON.VEER	—	—	DEV1310	—	—
2	1	GREND	—	—	DEGGS110	—	—
1	1	DRIEKANTBOUT	—	—	DEKN0910	—	—
STUK-NR	AAN-TAL	BENAMING	AFMETINGEN	MATERIAAL	ARTIKEL NR.	GEMAAKT VAN	[M ²] OF [KG]
C	—	—	—	—	Bijz.:—	 P.M.F. Machinefabriek Bergum B.V. Postbus 13 NL-9250 AA Burgum Tel. (+31) 511-463815 Fax. (+31) 511-464281	
B	—	—	—	—	Schaal: 1:1		
A	—	—	—	—	Getek.: BDS		
Wijz. Omschrijving		Datum:	Par:	22-12-95			
Deze tekening is eigendom van PMF Machinefabriek Bergum B.V. en mag zonder haar toestemming niet worden gebruikt, gekopieerd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld. Auteursrechten voorbehouden volgens de wet.		Amerikaanse Projectie:		BENAMING		ARTIKEL NR.	
				KNEVELSSLUITING, DRIEKANT 9 MM, M10		SLK39R01	
						TEKENING NR. A4-SLK39R01	
						WJZ -	

