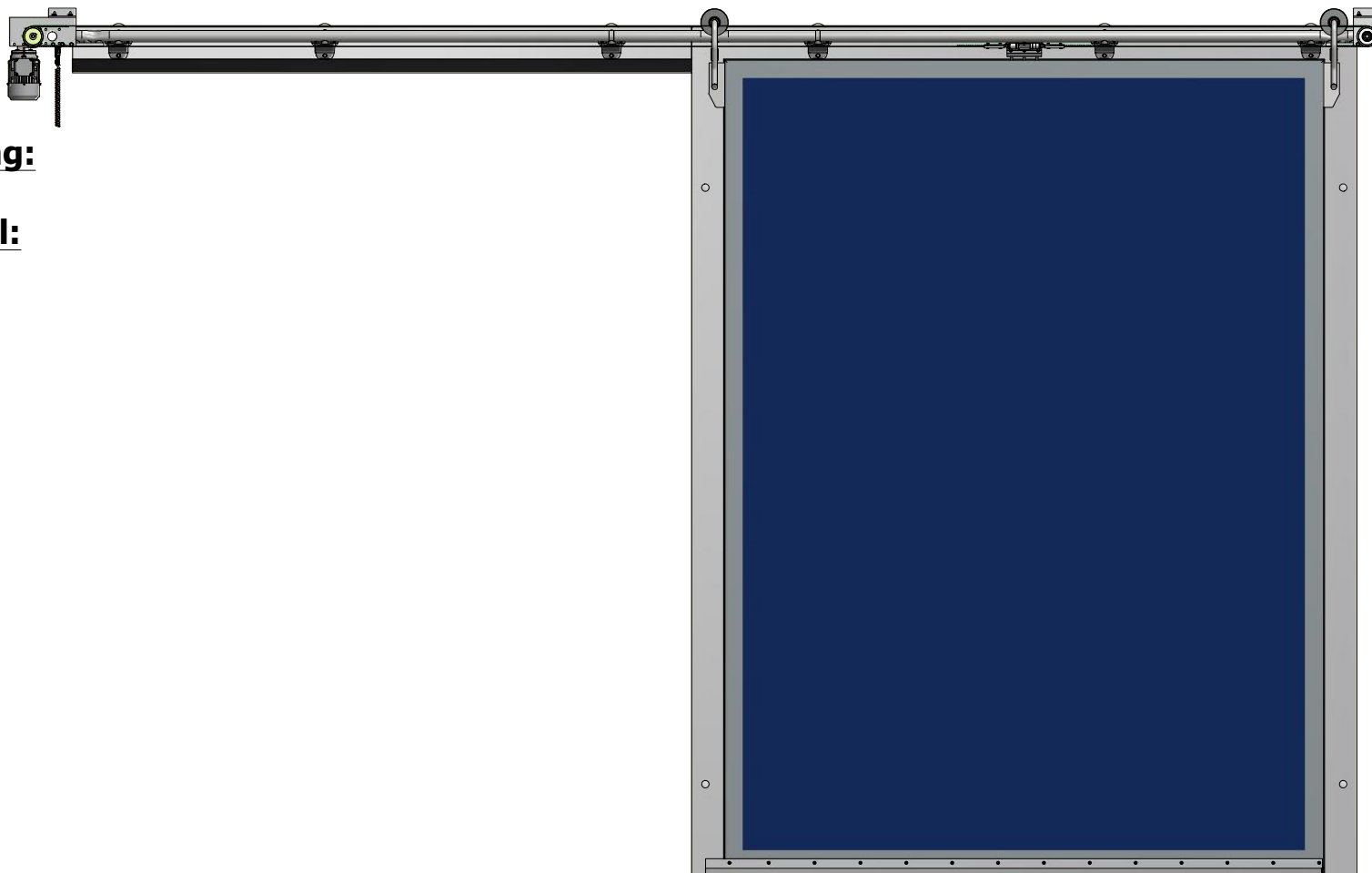
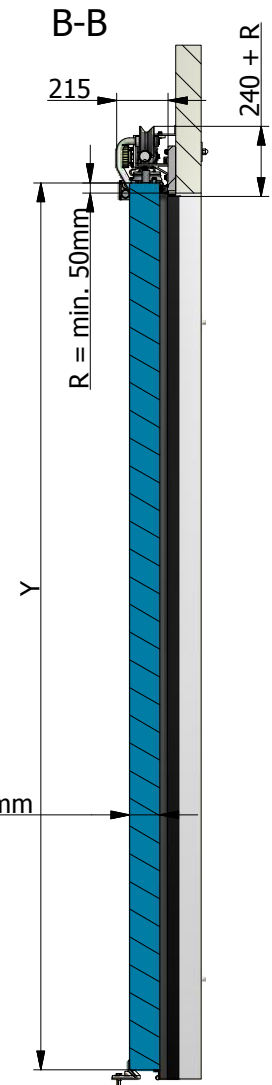
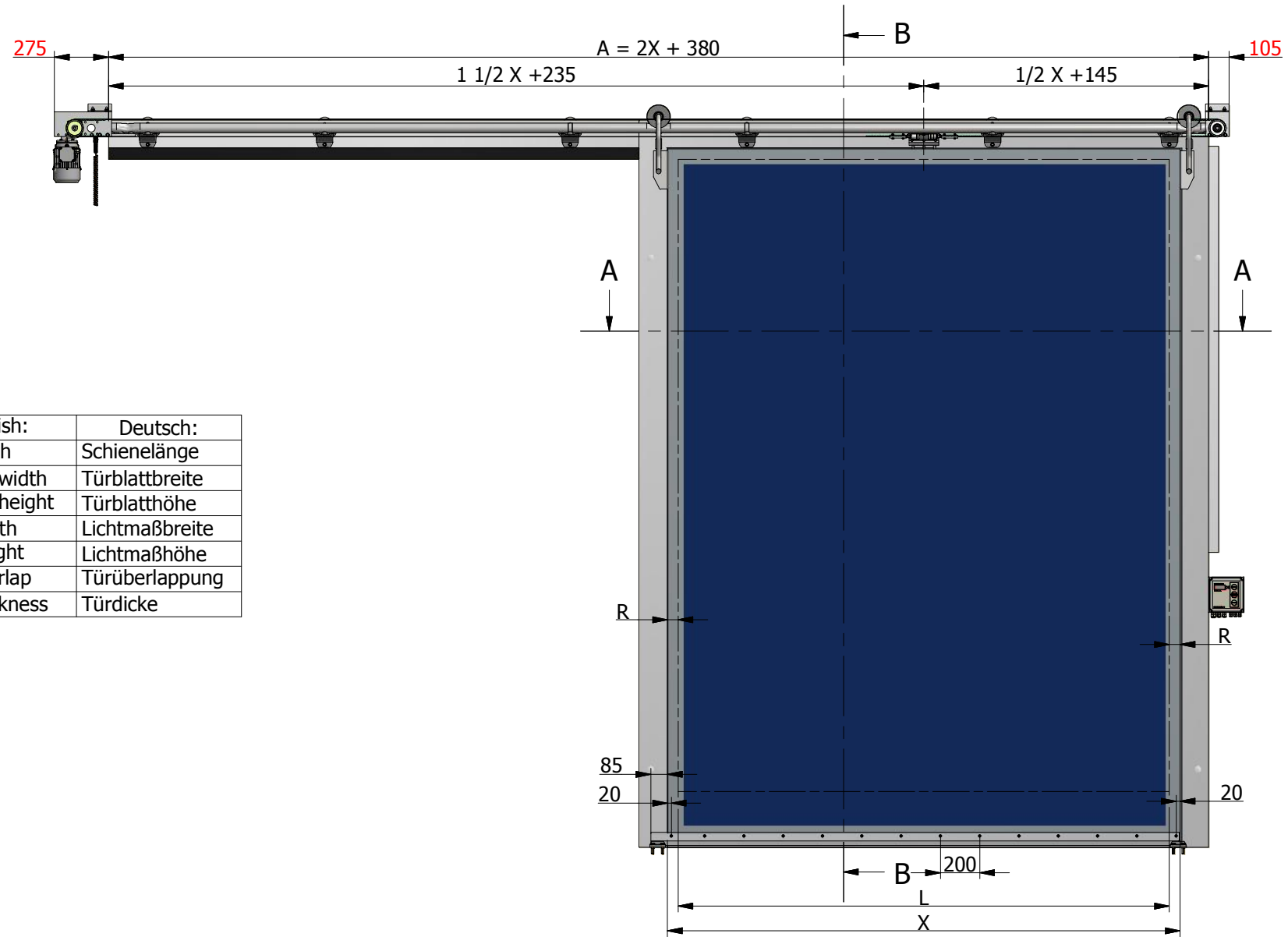
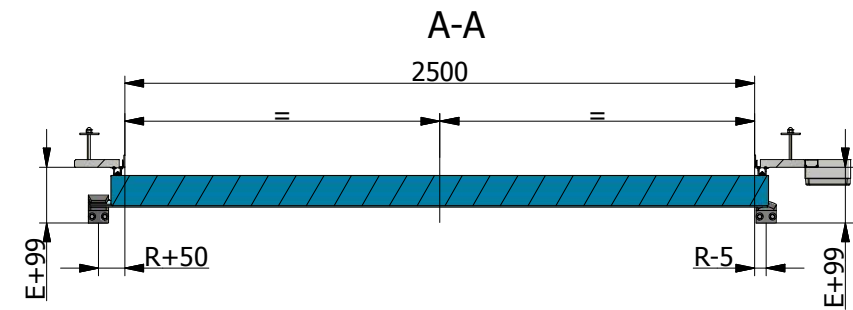


Montagehandleiding:
Buisrail EB
Installation manual:
tube rail EB
Montageanleitung:
Rohrschiene EB



Railopbouw EB'13/ Rail construction EB'13/ Schienenaufbau EB'13

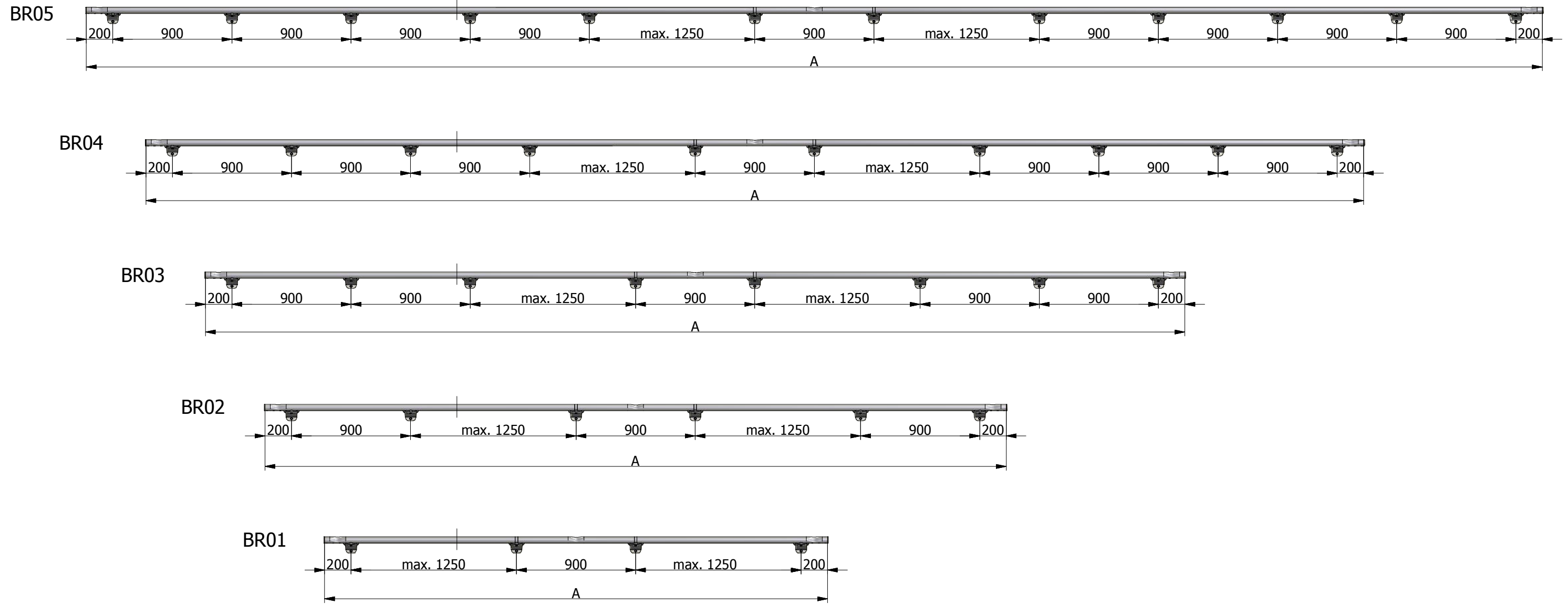


	Nederlands:	English:	Deutsch:
A	Raillengte	Rail length	Schienelänge
X	Bladbreedte	Doorleaf width	Türblattbreite
Y	Bladhoogte	Doorleaf height	Türblatthöhe
L	Dagbreedte	Clear width	Lichtmaßbreite
H	Daghoogte	Clear height	Lichtmaßhöhe
R	Deuroverlap	Door overlap	Türüberlappung
E	Deurdikte	Door thickness	Türdicke

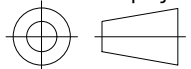
Railsysteem / Rail system / Schienensystem	Maatreeks												
	BR01	BR02	BR03	BR04	BR05	BR01z	BR02z	BR03z	BR04z	BR05z	BR06z	BR07z	BR08z
X min	811	1711	2611	3511	4411	661	1261	1861	2461	3061	3661	4261	4861
X max	1710	2610	3510	4410	5310	1260	1860	2460	3060	3660	4260	4860	5460
A min	2001	3801	5601	7401	9201	1701	2901	4101	5301	6501	7701	8901	10101
A max	3800	5600	7400	9200	11000	2900	4100	5300	6500	7700	8900	10100	11300
Raildrager / Rail support / Schienenträger	4	6	8	10	12	4	6	8	10	12	14	16	18

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 19-2-2013	Tekeningnummer : BUIS-MON-20002
Benaming : Buis rail EB '13			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

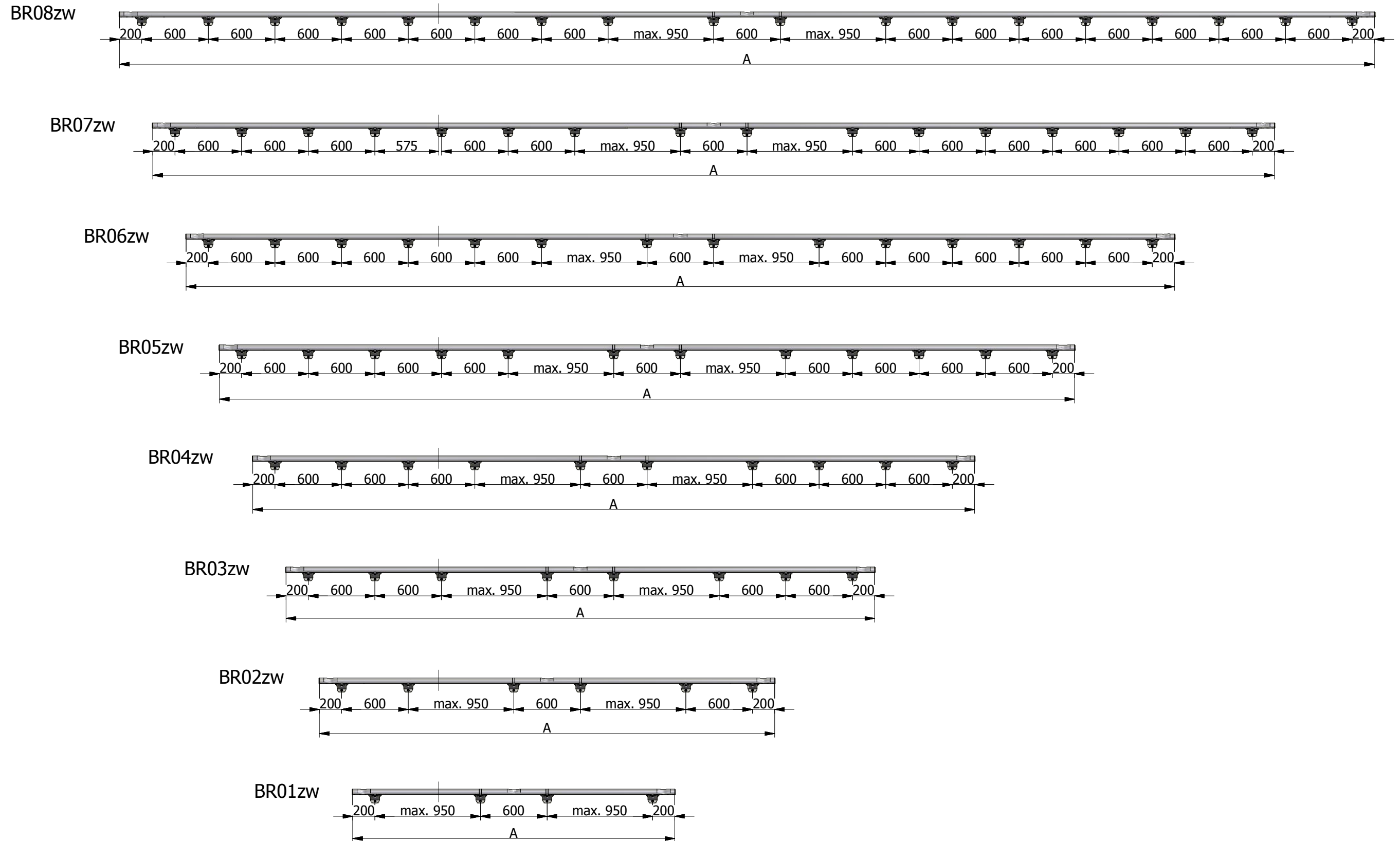
Railssysteem / Rail system / Schienensystem



Railssysteem / Rail system / Schienensystem		max. 200Kg				
	BR01	BR02	BR03	BR04	BR05	
X min	811	1711	2611	3511	4411	
X max	1710	2610	3510	4410	5310	
A min	2001	3801	5601	7401	9201	
A max	3800	5600	7400	9200	11000	
Raildrager / Rail support / Schienenträger	4	6	8	10	12	

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10003
Benaming : Buis rail HB (buisrail 1tm 5)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

Railssysteem / Rail system / Schienensystem

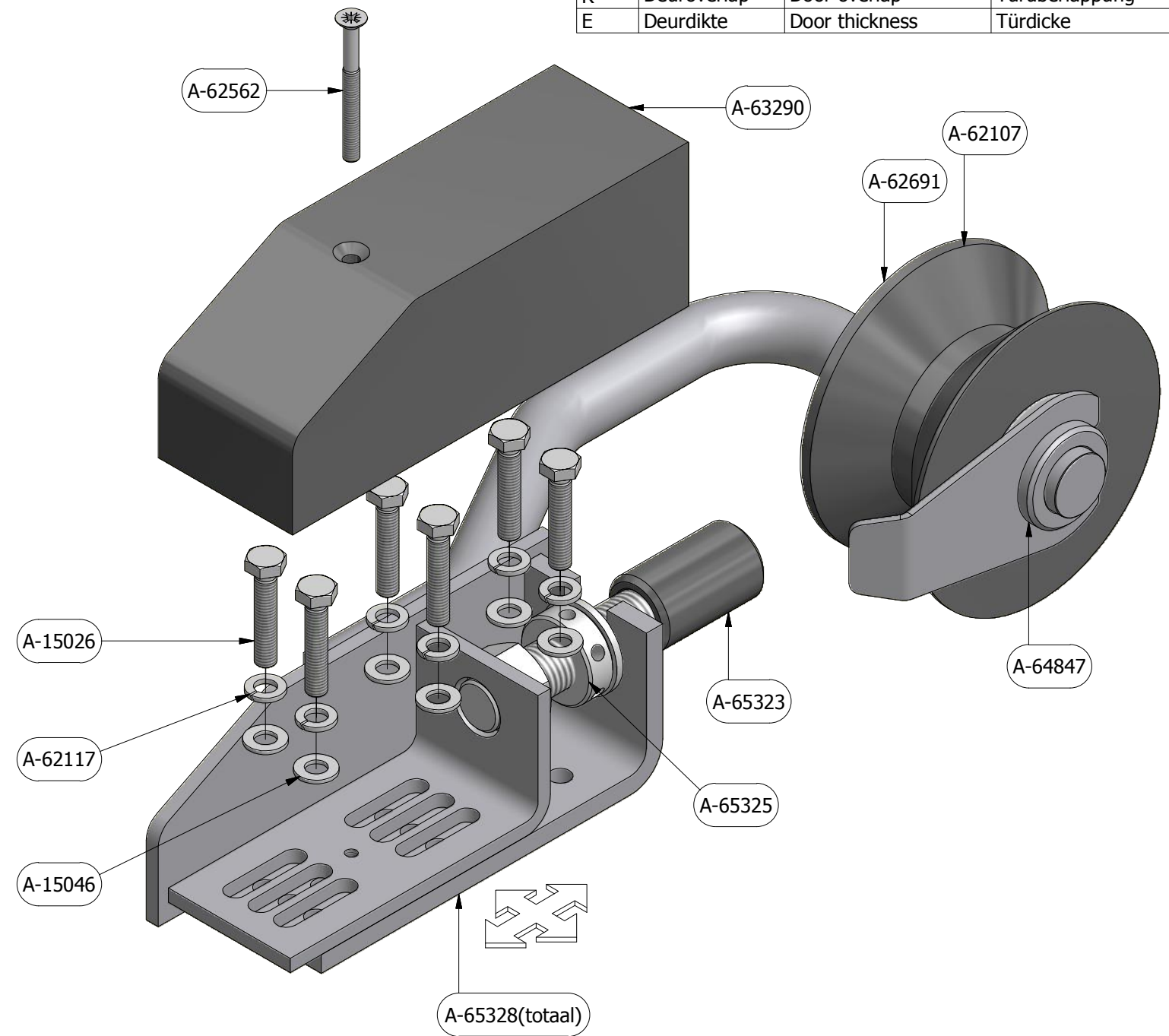
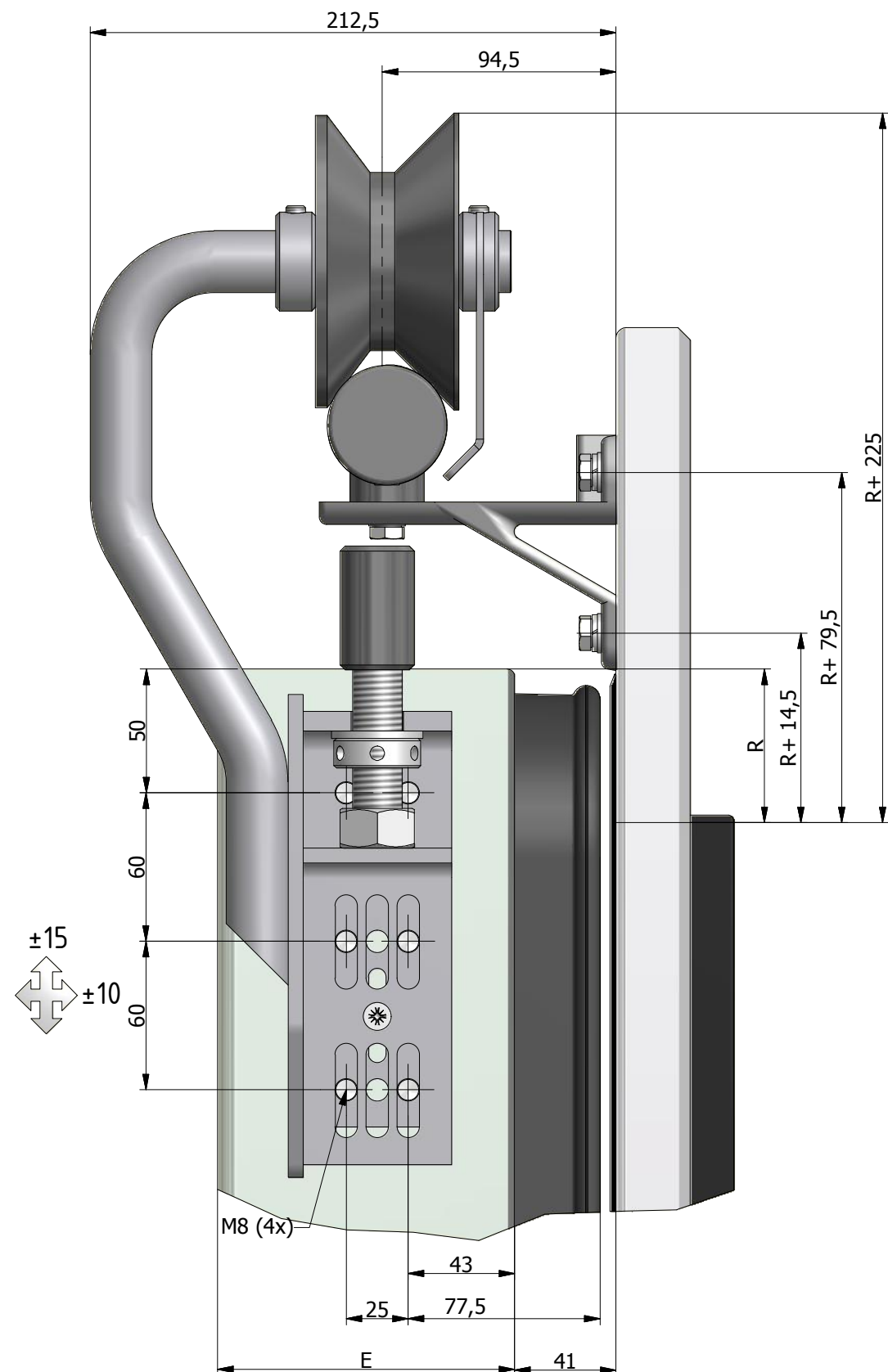


Railssysteem / Rail system / Schienensystem		max 250Kg							
	BR01zw	BR02zw	BR03zw	BR04zw	BR05zw	BR06zw	BR07zw	BR08zw	
X min	661	1261	1861	2461	3061	3661	4261	4861	
X max	1260	1860	2460	3060	3660	4260	4860	5460	
A min	1701	2901	4101	5301	6501	7701	8901	10101	
A max	2900	4100	5300	6500	7700	8900	10100	11300	
Raildrager / Rail support / Schienenträger	4	6	8	10	12	14	16	18	

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10004
Benaming : Buis rail HB (buisrail 1tm 8)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

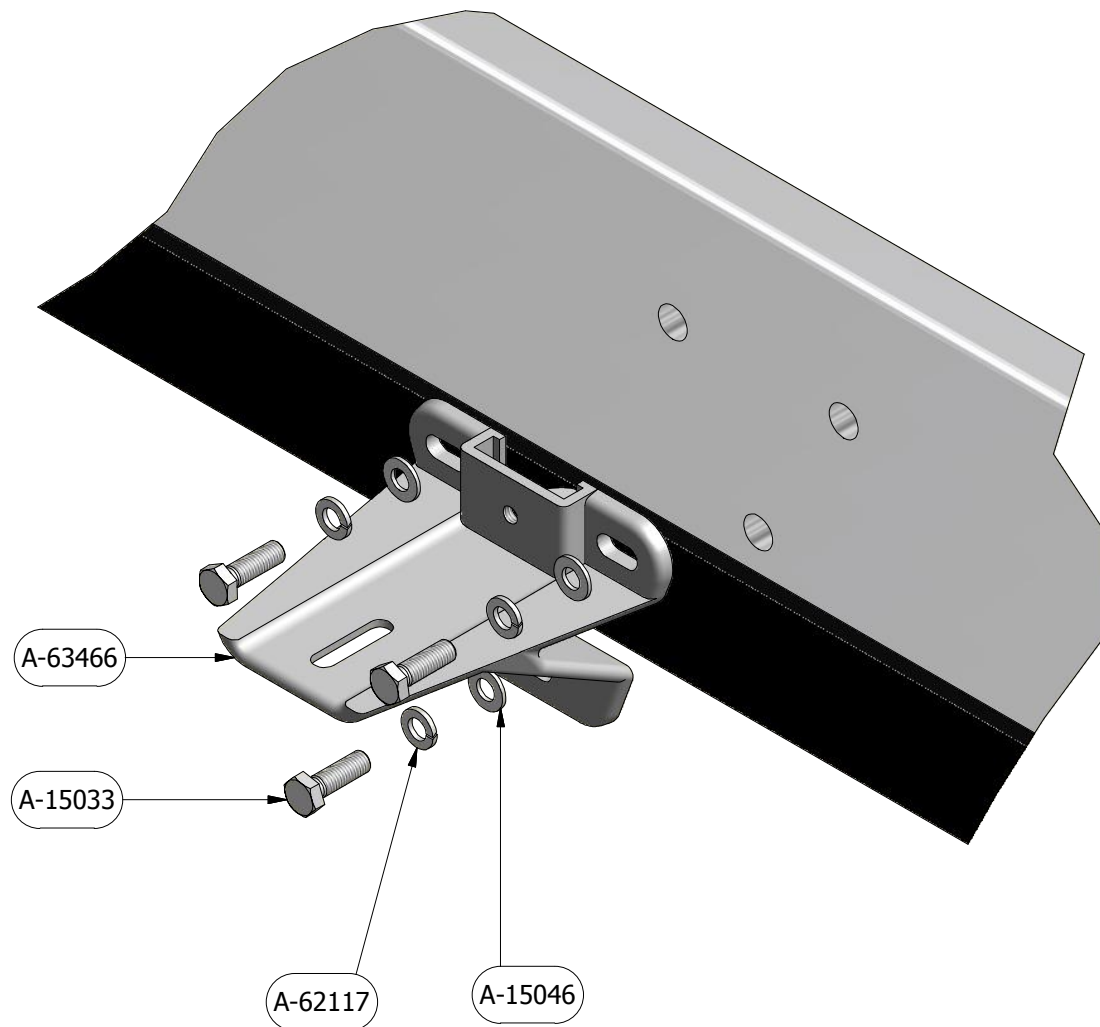
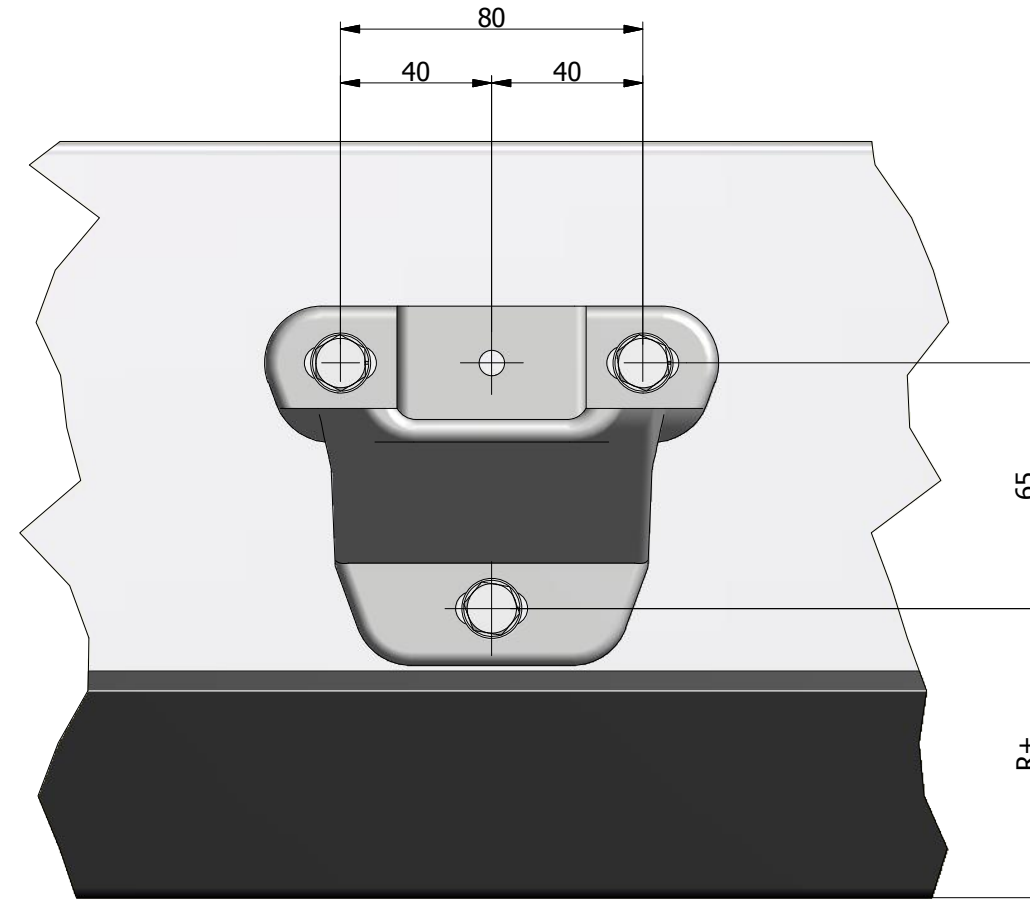
Ophangpunt / Aufhängepunkt / Suspension point

	Nederlands:	English:	Deutsch:
A	Raillengte	Rail length	Schienlänge
X	Bladbreedte	Doorleaf width	Türblattbreite
Y	Bladhoogte	Doorleaf height	Türblatthöhe
L	Dagbreedte	Clear width	Lichtmaßbreite
H	Daghoogte	Clear height	Lichtmaßhöhe
R	Deuroverlap	Door overlap	Türüberlappung
E	Deurdikte	Door thickness	Türdicke



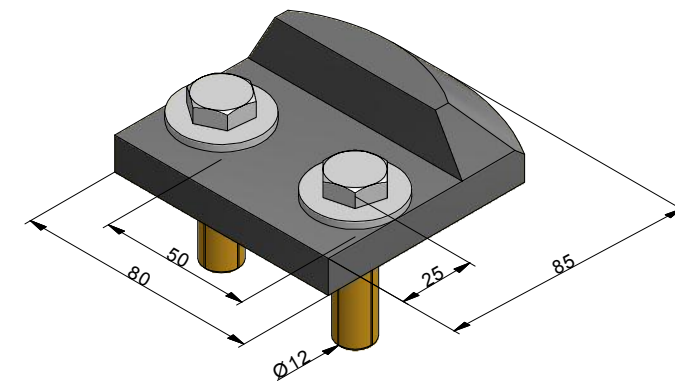
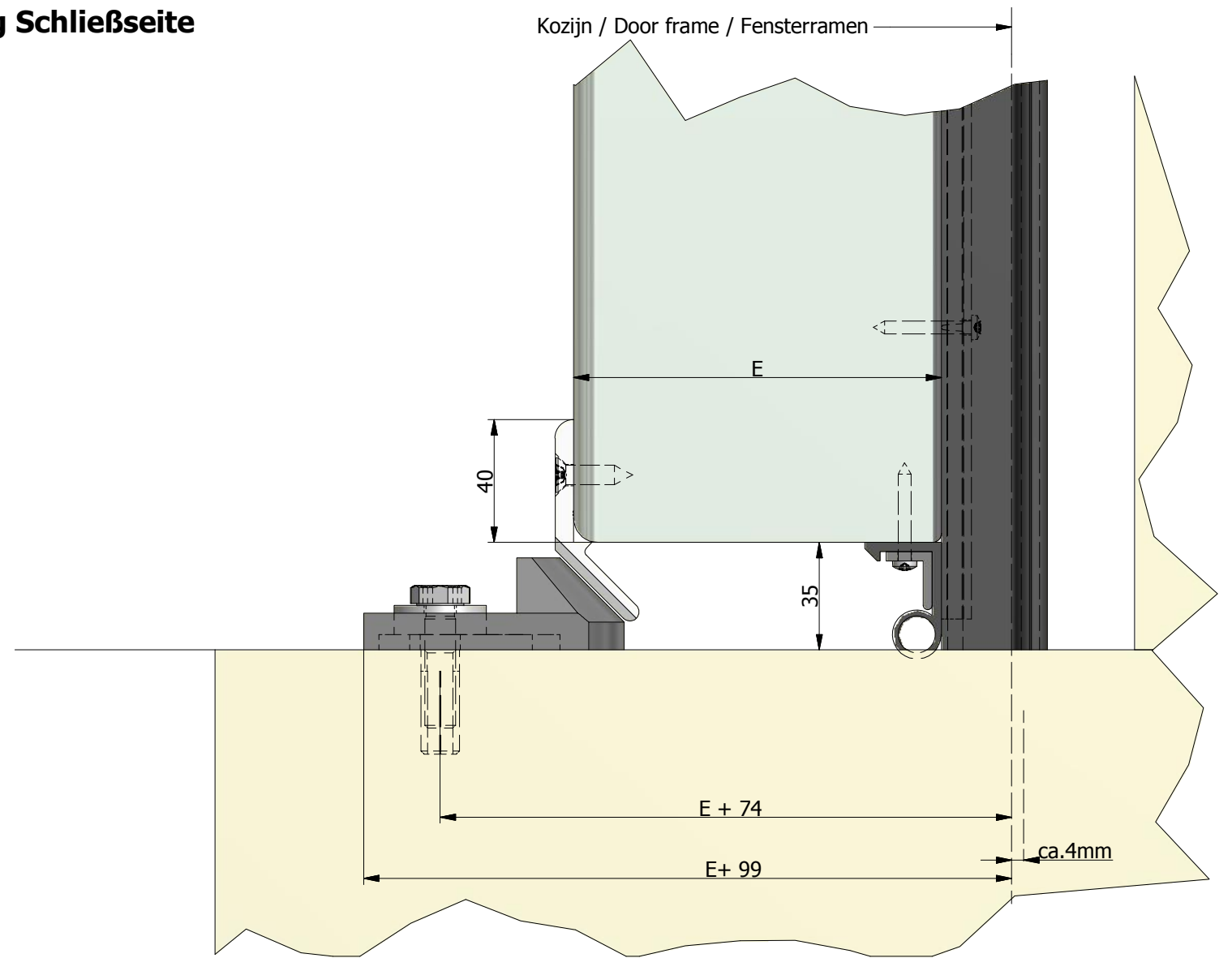
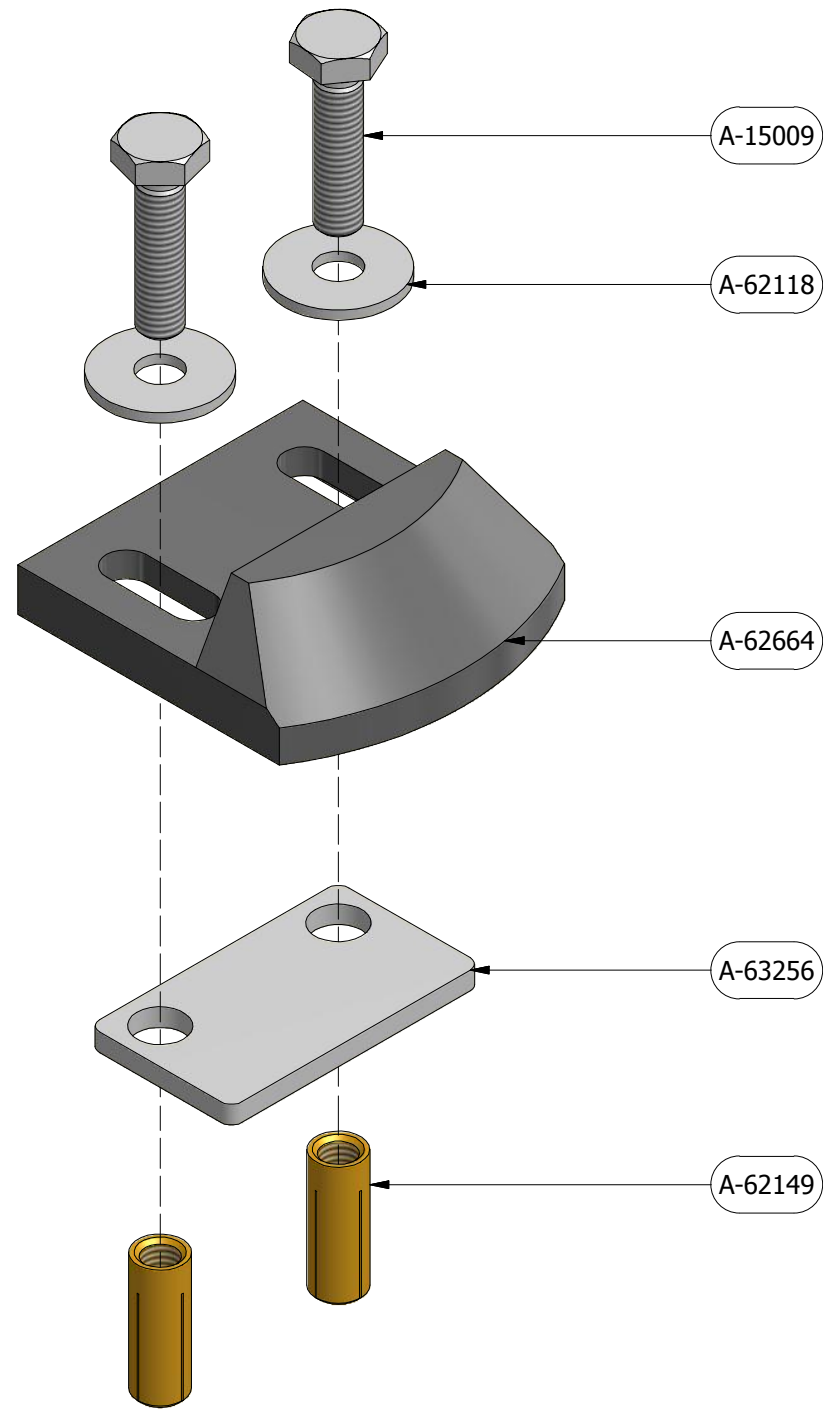
Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10005
Benaming : Buis rail HB (ophangpunt)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

Railopbouw / Rail construction / Schienenaufbau



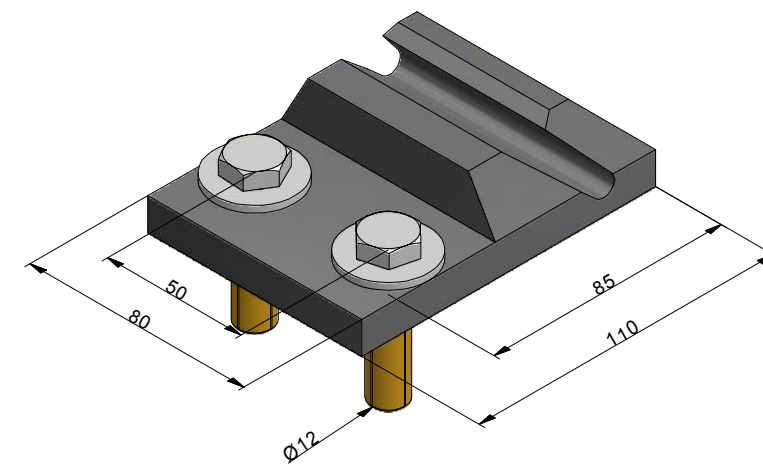
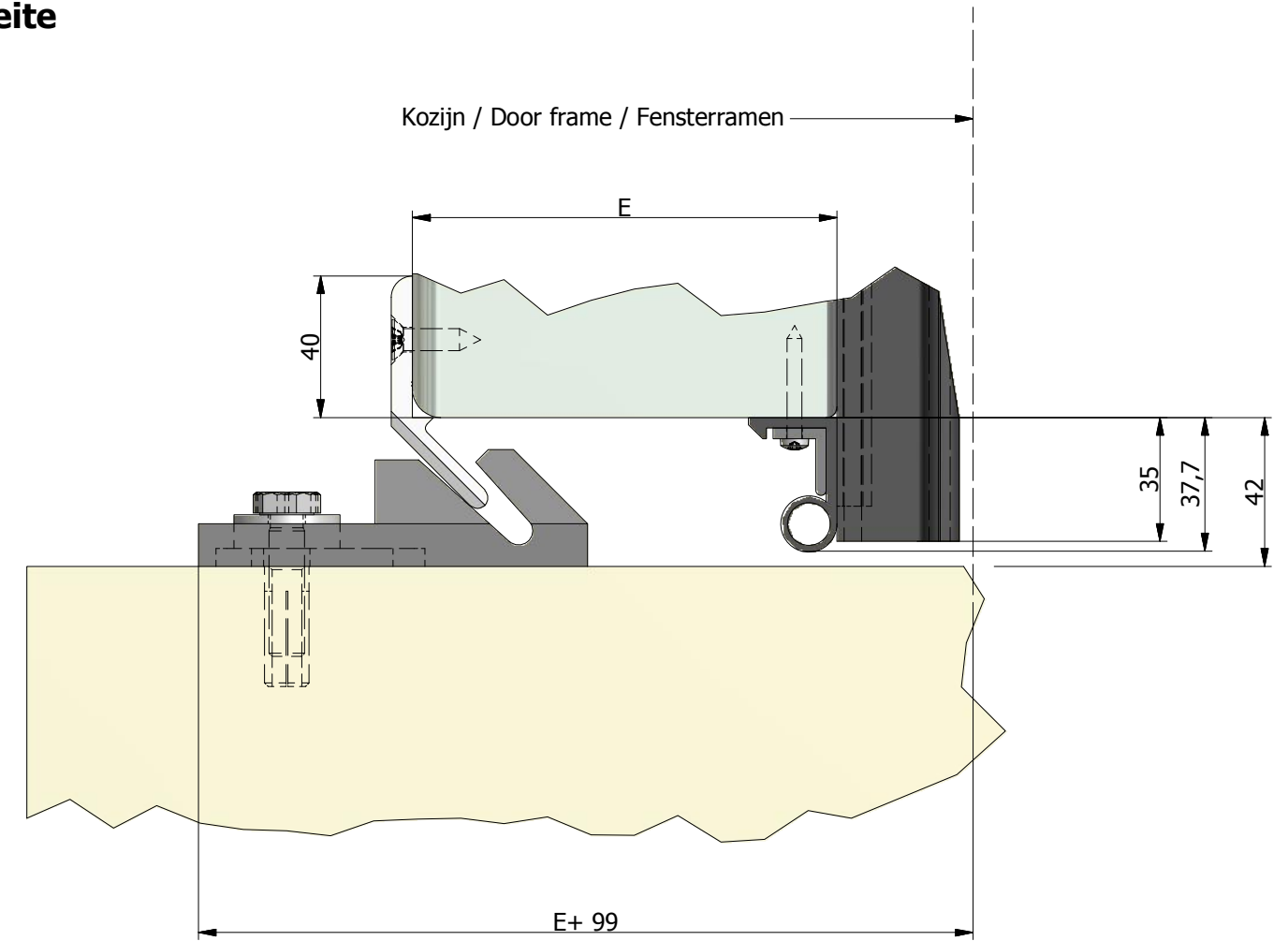
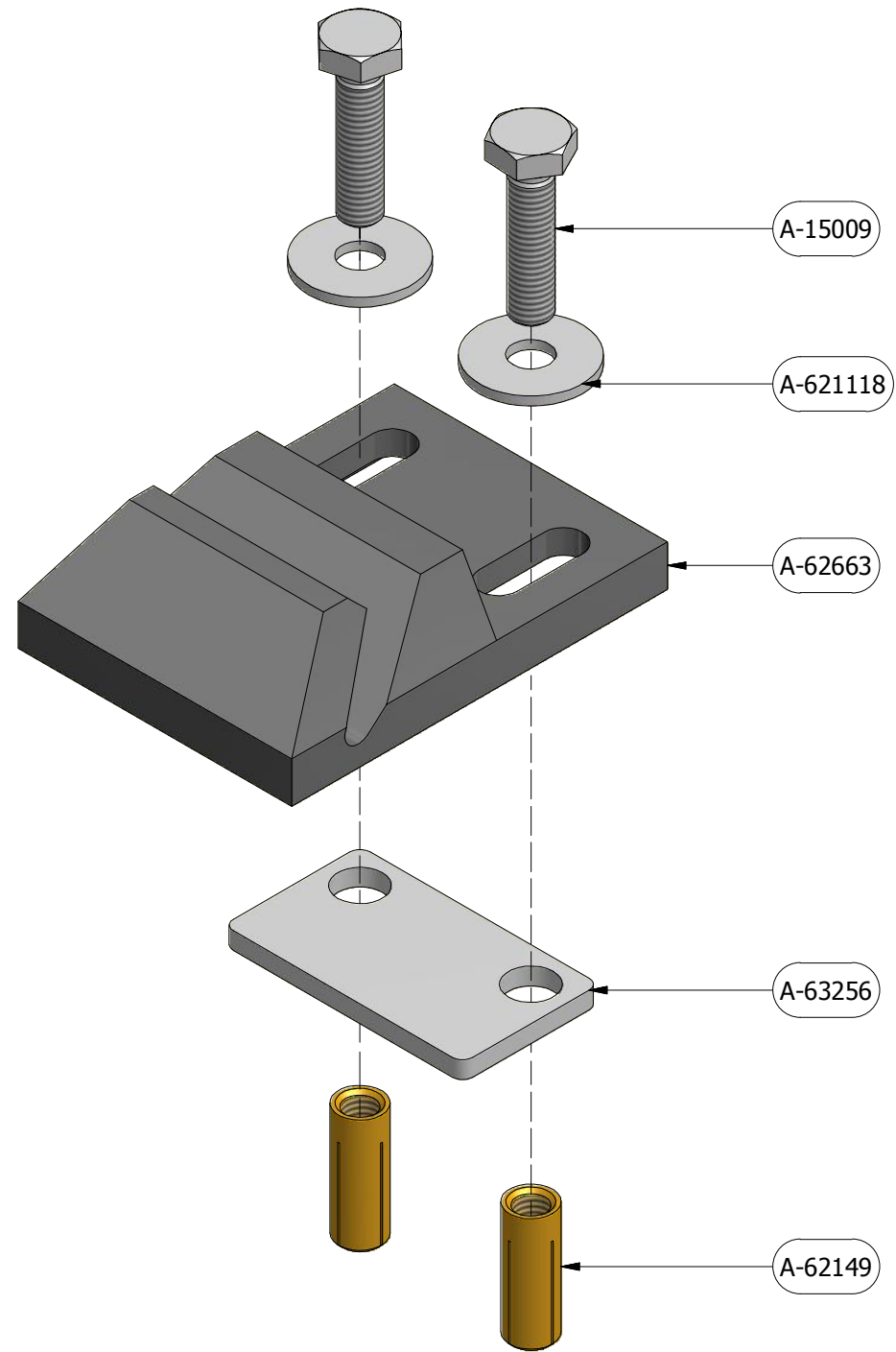
Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10006
Benaming : Buis rail HB (raildrager)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

Ondergeleidenok sluitzijde / Bottom rail guider closing side / Gleitführung Schließseite



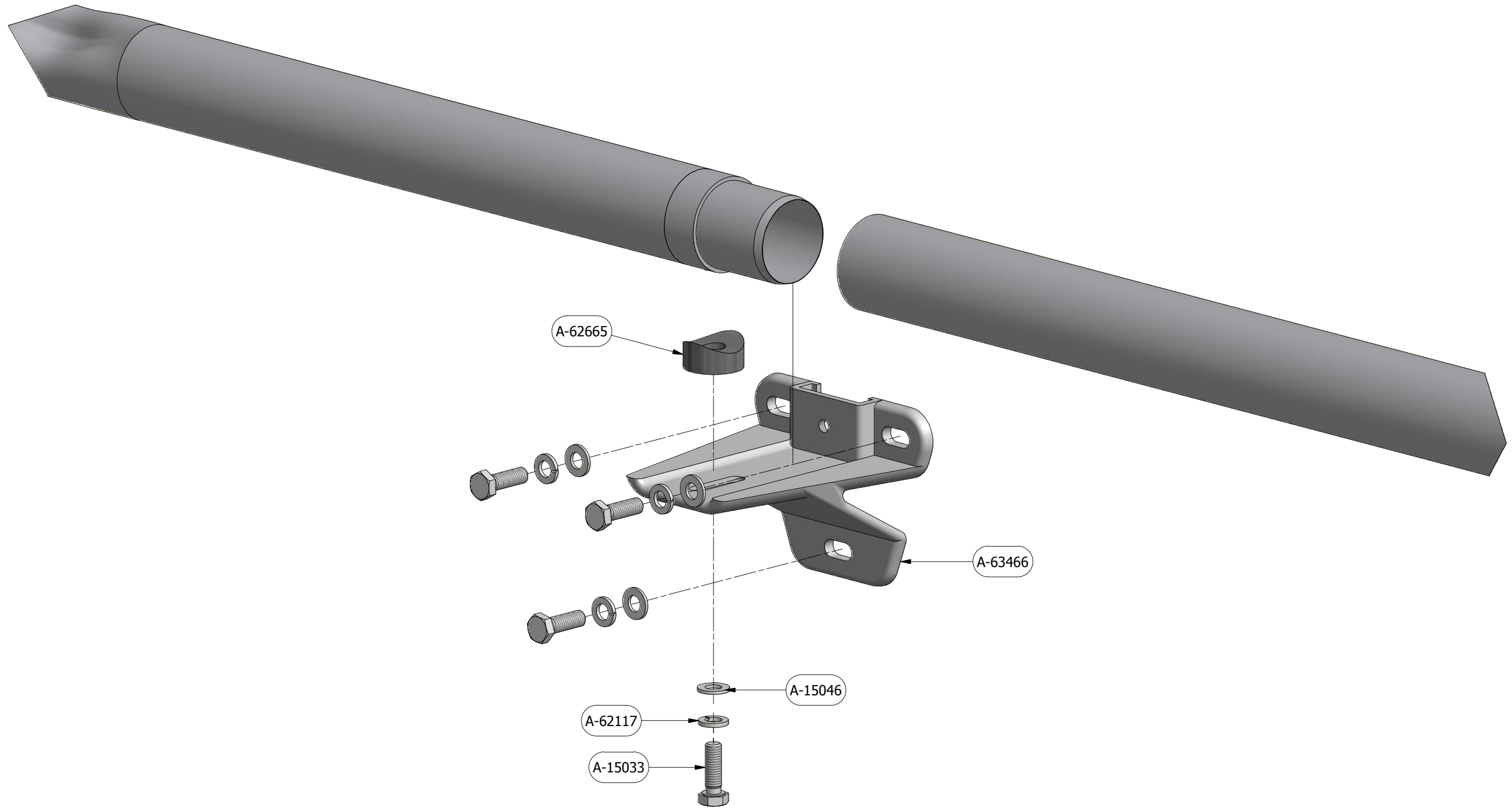
Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10008
Benaming : Buis rail HB (geleider sluitzijde)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

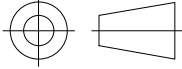
Ondergeleidenok schuifzijde / Bottom rail guider sliding side / Gleitführung Schiebeseite



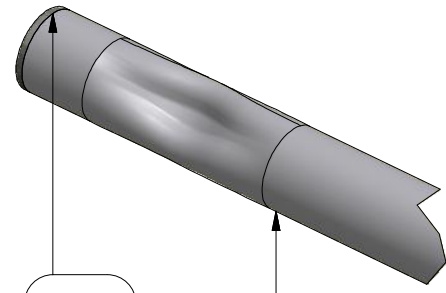
Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10009
Benaming : Buis rail HB (geleider schuifzijde)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

Railopbouw / Rail construction / Schienenaufbau



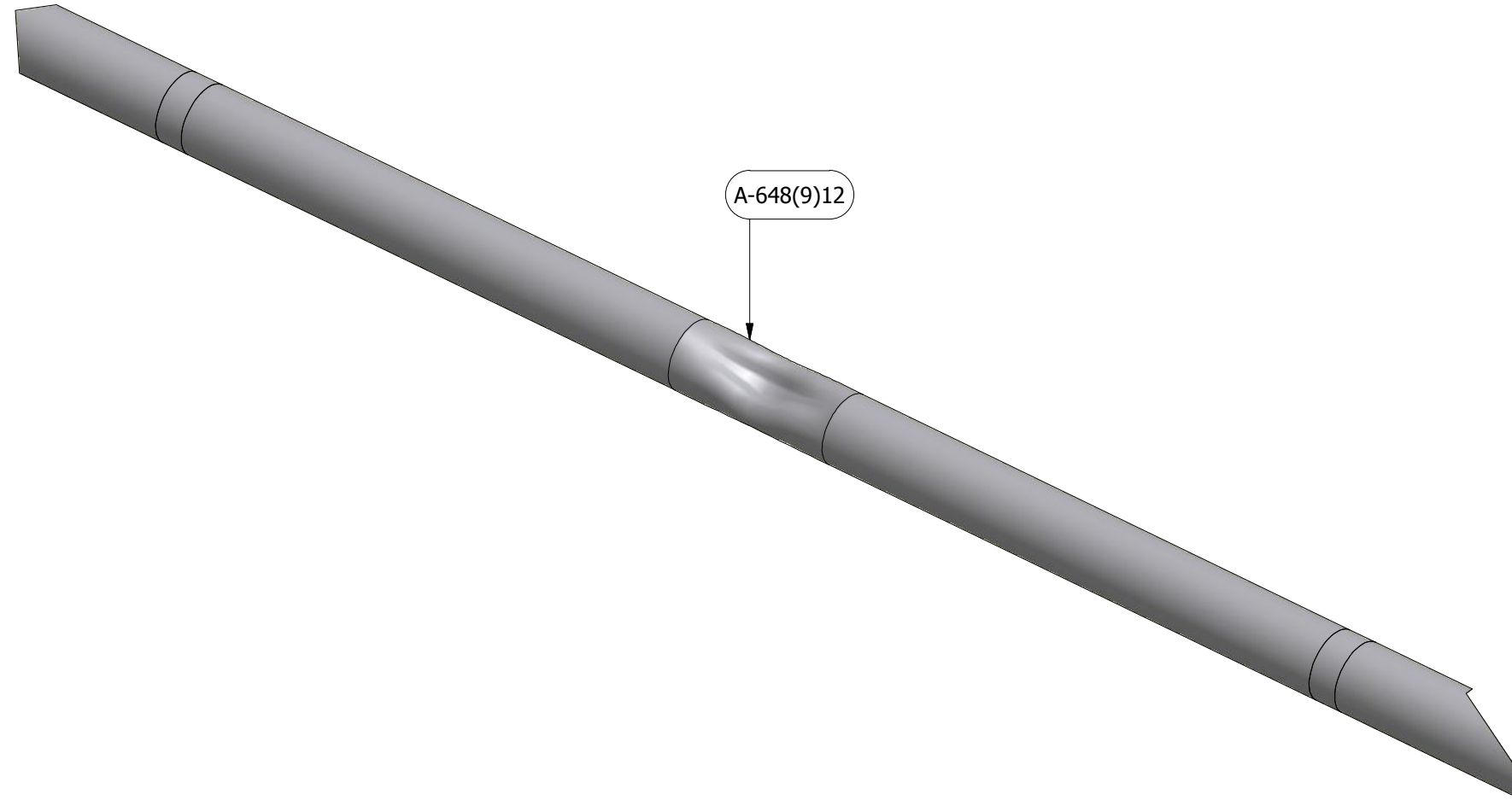
Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10010
Benaming : Buis rail HB (raildrager met buis)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

Railssysteem / Rail system / Schienensystem

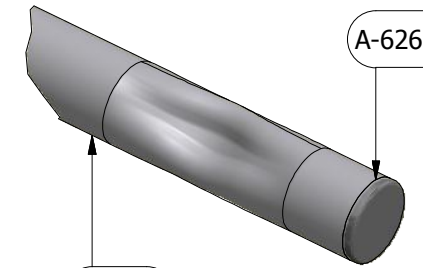


A-62668

A-648**

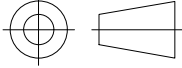


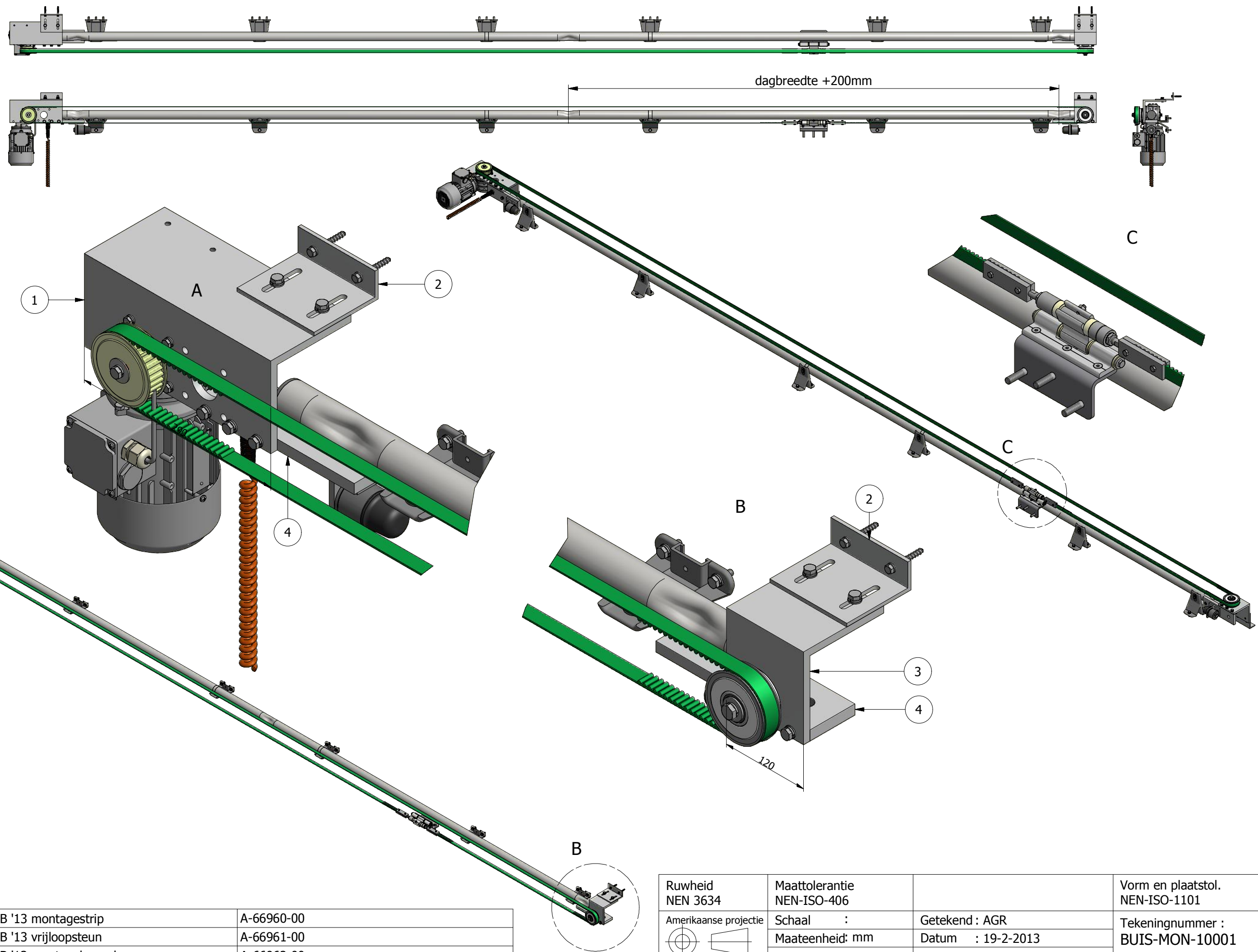
A-648(9)12



A-62668

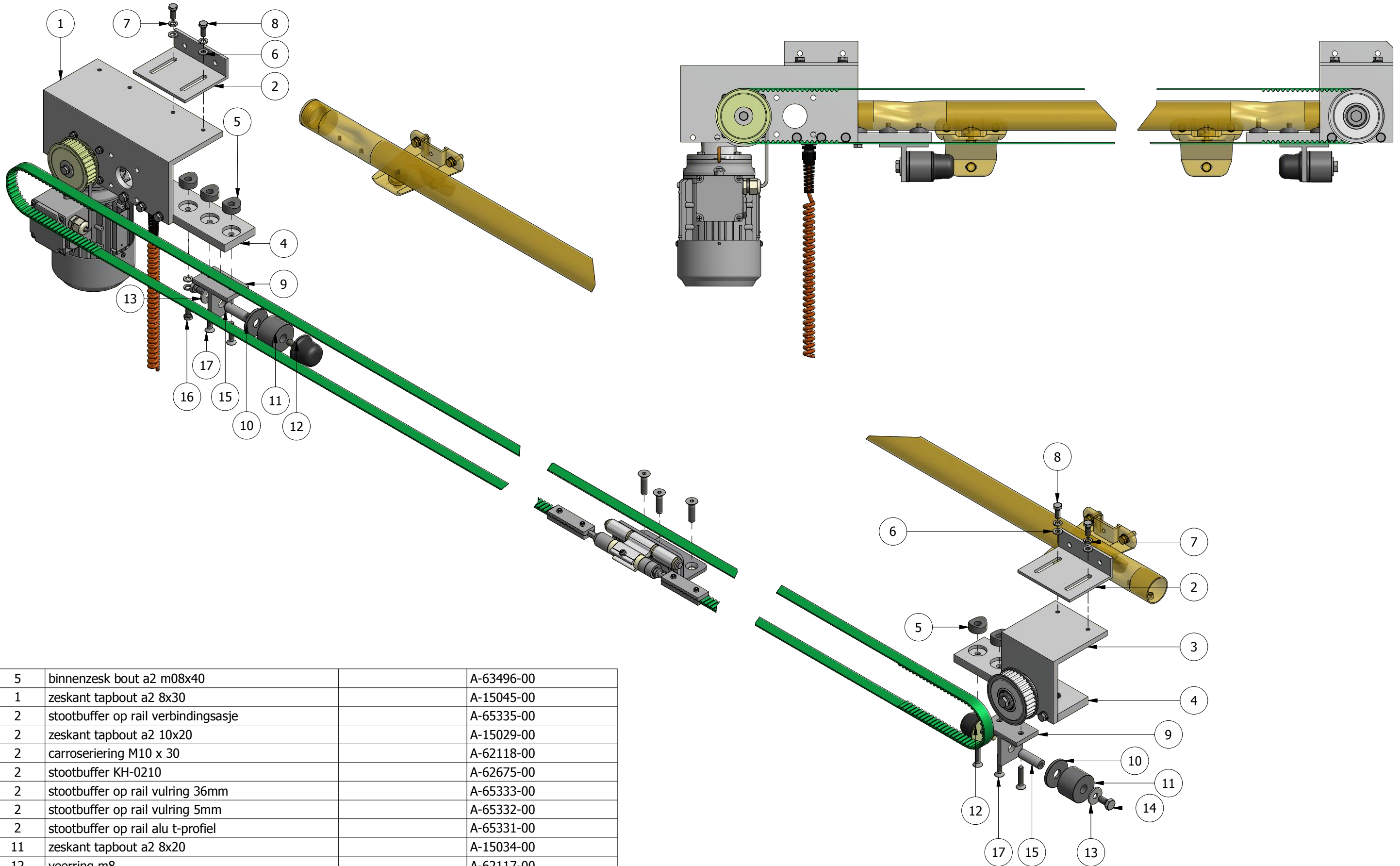
A-648**

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 30-1-2009	Tekeningnummer : BUIS-MON-10011
Benaming : Buis rail HB (buisrail)			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3



Pos	Aantal	Omschrijving	Artikelnummer
4	2	buisrail EB '13 montagestrip	A-66960-00
3	1	buisrail EB '13 vrijloopsteun	A-66961-00
2	2	buisrail EB '13 montagebeugel	A-66962-00
1	1	buisrail EB '13 motorsteun MI40/50	A-66963-00

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 19-2-2013	Tekeningnummer : BUIS-MON-10001
Benaming : samenstelling buisrail EB '13			Nummer: 1 Van : 2
			Formaat: A3



17	5	binnenzesk bout a2 m08x40		A-63496-00
16	1	zeskant tapbout a2 8x30		A-15045-00
15	2	stootbuffer op rail verbindingsasje		A-65335-00
14	2	zeskant tapbout a2 10x20		A-15029-00
13	2	carroseriering M10 x 30		A-62118-00
12	2	stootbuffer KH-0210		A-62675-00
11	2	stootbuffer op rail vulring 36mm		A-65333-00
10	2	stootbuffer op rail vulring 5mm		A-65332-00
9	2	stootbuffer op rail alu t-profiel		A-65331-00
8	11	zeskant tapbout a2 8x20		A-15034-00
7	12	veerring m8		A-62117-00
6	11	onderlegging m 8 a2 din 125		A-15046-00
5	6	Buisrail onderlegstukje		A-62665-00
4	2	buisrail EB '13 montagestrip		A-66960-00
3	1	buisrail EB '13 vrijloopsteun		A-66961-00
2	2	buisrail EB '13 montagebeugel		A-66962-00
1	1	buisrail EB '13 motorsteun MI40/50		A-66963-00
Pos	Aantal	Omschrijving	Maat	Artikelnummer

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 19-2-2013	Tekeningnummer : BUIS-MON-20001
Benaming : exploded view buisrail EB'13			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3