

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9A-271	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	300	500					370									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-273	1	TG	T-Stück oben gerade	70	F1	300	500		500			800		100		500	150	150	50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,52	
9A-285	1	RS	Rohrübergang symmetrisch	50	F1	300	500		250			500					60		50		Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-344	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F1	300	500	200	400	0	-25	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-346	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					700									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-347	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F1	400	200	400	250	50	0	325							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-349	1	US	Übergang symmetrisch	40	F1	250	400	200	400			300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-350	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					260									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-363	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					705									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-390	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					77									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-394	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					825									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-397	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					636									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-408	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					729									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-409	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					900									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,08	
9A-445	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					624									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9A-447	1	RS	Rohrübergang symmetrisch	50	F1	200	400		125			500					40		50		Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
Zwischensumme F1 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm																							16,6	
9A-15	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	700	500			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,5	
9A-19	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	700	400			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,95	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9A-121	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F2	700	400	600	400	0	-100	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-140	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	600	400					522									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,04	
9A-152	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	600	400					365									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-182	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	600	400					571									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,14	
9A-184	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F2	600	400	600	300	0	0	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-185	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	600	300					200									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-249	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	300	600					864									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,56	
9A-250	1	TG	T-Stück oben gerade	70	F2	300	600		600			800		100		500	150	150	50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,68	
9A-267	1	US	Übergang symmetrisch	40	F2	300	550	300	500			300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-268	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	300	550					158									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-270	1	US	Übergang symmetrisch	40	F2	300	550	300	500			300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9A-566	1	BO	Boden	1	F2	300	600			50											Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
<b>Zwischensumme F2 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm</b>																							<b>17,87</b>	
9A-2	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	1183	648					733									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	2,68	
9A-3	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	648	1183			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	7,75	
9A-4	1	BA	Bogen asymmetrisch	21	F3	1183	180		648	50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,67	
9A-5	1	US	Übergang symmetrisch	40	F3	1183	180	1200	180			300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1	
9A-6	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	1200	180					595									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,64	
9A-7	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	1200	180			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,49	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9A-10	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	180	1200			50	50		45	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	3,09	
9A-12	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	180	1200			50	50		45	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	3,09	
9A-14	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F3	180	1200	500	700	0	320	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,61	
Zwischensumme F3 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm																							27,02	
9A-251	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,4	
9A-265	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,4	
9A-266	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1042									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,67	
9A-272	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,4	
9A-284	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1300									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,08	
9A-345	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,2	
9A-351	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1212									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,45	
9A-352	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-362	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-364	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-392	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1423									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,71	
9A-393	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,2	
9A-396	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-438	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-439	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9A-440	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-441	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-442	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-443	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-444	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9A-446	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,2	
Zwischensumme L1 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm																							37,51	
9A-16	1	L	Luftleitung	10	L2	700	500					950									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,28	
9A-20	1	L	Luftleitung	10	L2	700	400					1176									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,59	
9A-84	1	L	Luftleitung	10	L2	700	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,3	
9A-85	1	L	Luftleitung	10	L2	700	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,3	
9A-86	1	L	Luftleitung	10	L2	700	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,3	
9A-122	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9A-123	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2	
9A-153	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9A-154	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9A-165	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9A-166	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9A-181	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9A-186	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,8	
9A-197	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9A-208	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9A-247	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9A-248	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9A-498	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					970									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,75	
Zwischensumme L2 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm																							48,12	
9A-8	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,14	
9A-9	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1446									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	3,99	
9A-11	1	L	Luftleitung	10	L3	180	1200					936									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	2,58	
9A-13	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1377									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	3,8	
Zwischensumme L3 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm																							14,51	

Gesamtzusammenstellung - Kanalbauteile und Kanalformstücke (Material)

Auflistung der Kanalbauteile nach Material				
Stk	AG	Material	MatS mm	Summe Of m²
16	F1	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	16,6
21	L1	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	37,51
<b>Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm</b>				<b>54,11</b>
14	F2	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	17,87
18	L2	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	48,12
<b>Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm</b>				<b>65,99</b>
9	F3	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	27,02
4	L3	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	14,51
<b>Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm</b>				<b>41,53</b>
<b>Gesamtsumme Kanalbauteile</b>				<b>161,6</b>

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-22	9A-99	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-24	9A-99	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-28	9A-99	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	132	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-30	9A-101	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	424	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-32	9A-101	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-34	9A-100	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1053	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-36	9A-100	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	33	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-38	9A-100	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-45	9A-98	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	2643	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-47	9A-98	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-49	9A-98	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1345	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-51	9A-98	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-55	9A-97	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	897	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-59	9A-97	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	487	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-61	9A-97	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	354	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-63	9A-97	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-67	9A-94	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	699	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-69	9A-94	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	526	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-72	9A-96	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	745	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-76	9A-96	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-78	9A-95	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	498	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-82	9A-95	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-98	9A-89	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	246	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-100	9A-91	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	729	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-102	9A-91	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-104	9A-90	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	922	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-106	9A-90	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-110	9A-86	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	342	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-113	9A-88	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	952	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-115	9A-88	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-117	9A-87	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	827	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-119	9A-87	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-142	9A-81	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-144	9A-81	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	583	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-145	9A-81	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	815	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-147	9A-81	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	516	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-149	9A-81	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-156	9A-80	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	42	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-158	9A-80	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	248	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-161	9A-80	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	321	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-163	9A-80	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-168	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	250	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-169	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	936	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-171	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	187	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-173	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	286	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-175	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	401	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-189	9A-78	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-190	9A-78	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	359	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-192	9A-78	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	892	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-200	9A-77	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	434	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-206	9A-77	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-219	9A-76	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	555	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-221	9A-76	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-225	9A-75	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	555	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-227	9A-75	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-233	9A-72	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	119	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-235	9A-72	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	271	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-237	9A-72	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1311	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-239	9A-74	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	767	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-241	9A-74	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-243	9A-73	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	773	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-245	9A-73	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-315	9A-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1598	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-317	9A-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1827	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-319	9A-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	167	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-323	9A-61	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	460	Stahlblech verzinkt	0,6	



466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-326	9A-60	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1483	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-328	9A-60	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	455	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-336	9A-58	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	779	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-341	9A-57	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1836	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-354	9A-52	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	547	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-356	9A-52	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	181	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-358	9A-52	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	314	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-360	9A-52	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-378	9A-48	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1941	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-380	9A-50	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	249	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-382	9A-50	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-384	9A-49	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1201	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-386	9A-49	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	244	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-388	9A-49	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-399	9A-46	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	861	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-401	9A-46	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	130	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-403	9A-46	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	189	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-405	9A-46	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-452	9A-38	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	980	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-455	9A-38	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	89	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-457	9A-38	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-469	9A-37	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	220	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-471	9A-37	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-475	9A-36	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	2534	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-477	9A-36	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	127	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-486	9A-33	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	317	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-488	9A-35	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	235	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-490	9A-35	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-492	9A-34	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	838	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-494	9A-34	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	230	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-496	9A-34	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-536	9A-20	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	392	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-538	9A-20	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	611	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-547	9A-19	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1157	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-549	9A-19	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	25	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-553	9A-18	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	788	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-555	9A-18	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	163	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-560	9A-15	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	869	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-562	9A-15	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	230	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-564	9A-15	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	550	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	864	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	152	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	214	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	105	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	200	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						54127			
9A-41	9A-92	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1728	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-43	9A-92	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	5527	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-92	9A-85	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	410	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-93	9A-85	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	135	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-125	9A-82	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	150	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-126	9A-82	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	383	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-128	9A-82	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-130	9A-82	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	321	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-132	9A-84	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1539	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-134	9A-84	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	25	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-136	9A-83	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1905	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-138	9A-83	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	25	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-179	9A-79	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	75	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-195	9A-78	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	75	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-213	9A-70	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	250	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-214	9A-70	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	159	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-217	9A-70	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-223	9A-71	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	925	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-253	9A-67	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	400	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-255	9A-67	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	85	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-257	9A-69	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1743	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-259	9A-69	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	75	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-261	9A-68	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1775	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-263	9A-68	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	75	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-332	9A-56	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	648	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-366	9A-47	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	740	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-367	9A-47	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	260	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-369	9A-47	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	416	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-371	9A-51	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	225	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-373	9A-51	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	109	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-448	9A-30	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	684	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-450	9A-30	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1044	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-460	9A-31	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	312	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-462	9A-31	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	355	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-465	9A-31	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	65	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-473	9A-32	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	169	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-482	9A-36	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	75	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-484	9A-33	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-532	9A-16	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	110	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-534	9A-16	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	160	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-541	9A-17	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	124	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-543	9A-17	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	766	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	125	1	213	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						24550			
9A-312	9A-55	R-R	Wickelfalzrohr	140	1	4442	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-313	9A-55	R-R	Wickelfalzrohr	140	1	735	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						5177			
9A-88	9A-85	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-90	9A-85	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	269	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-211	9A-70	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	273	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-290	9A-63	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	350	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-291	9A-63	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	638	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-294	9A-63	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	322	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-299	9A-62	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	1825	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-301	9A-62	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	260	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-303	9A-62	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	322	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-309	9A-55	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	1777	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-500	9A-21	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	614	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-502	9A-21	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	897	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-504	9A-21	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	215	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-506	9A-21	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	2991	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-508	9A-21	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	662	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-512	9A-23	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	1485	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-517	9A-22	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	89	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-524	9A-14	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-525	9A-14	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	111	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-528	9A-16	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	2628	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mm						16278	Stahlblech verzinkt 0,6 mm		
9A-416	9A-45	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	266	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-418	9A-45	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	762	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-423	9A-40	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	1997	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-425	9A-44	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	291	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-428	9A-41	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	3378	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-430	9A-43	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	291	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-433	9A-42	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	3431	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-435	9A-42	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	256	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mm						10672	Stahlblech verzinkt 0,6 mm		
9A-275	9A-64	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	218	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-277	9A-64	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	295	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-279	9A-64	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	282	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-281	9A-64	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	1443	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-286	9A-53	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	1300	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Rohre - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-288	9A-53	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	2767	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-307	9A-55	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	45	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-412	9A-39	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	273	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						6623			

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-29	9A-99	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-71	9A-94	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-99	9A-89	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-112	9A-86	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-238	9A-72	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-322	9A-59	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-379	9A-48	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-487	9A-33	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				8														
9A-44	9A-92	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-54	9A-93	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-218	9A-70	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-224	9A-71	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-451	9A-30	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-468	9A-31	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-535	9A-16	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				7														
9A-95	9A-85	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-131	9A-82	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-256	9A-67	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-333	9A-56	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-544	9A-17	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														
9A-314	9A-55	ATE	Abzweigstück 90°	1		140	140	100		190	40	115	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-511	9A-21	ATE	Abzweigstück 90°	1		160	160	160		260	40	130	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-527	9A-14	ATE	Abzweigstück 90°	1		160	160	160		260	40	130	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-424	9A-40	ATE	Abzweigstück 90°	1		200	200	200		330	40	165	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-429	9A-41	ATE	Abzweigstück 90°	1		200	200	200		330	40	165	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-289	9A-53	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	160		260	60	175	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-298	9A-54	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	160		260	60	175	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-415	9A-39	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	200		330	60	190	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-474	9A-32	ATF	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190		110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-370	9A-47	ATF	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215		110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-232	9A-72	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				15	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-234	9A-72	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				15	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-318	9A-59	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				15	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-320	9A-59	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				15	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>4</b>														
9A-27	9A-99	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-31	9A-101	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-35	9A-100	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-37	9A-100	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-50	9A-98	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-56	9A-97	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-58	9A-97	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-60	9A-97	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-62	9A-97	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-73	9A-96	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-75	9A-96	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-79	9A-95	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-81	9A-95	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-101	9A-91	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-105	9A-90	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-114	9A-88	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-118	9A-87	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-148	9A-81	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-157	9A-80	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-160	9A-80	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-162	9A-80	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-170	9A-79	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-201	9A-77	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-205	9A-77	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-220	9A-76	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-226	9A-75	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-240	9A-74	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-244	9A-73	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-324	9A-61	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-327	9A-60	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-329	9A-60	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-337	9A-58	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-342	9A-57	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-355	9A-52	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-359	9A-52	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-381	9A-50	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-385	9A-49	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-387	9A-49	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-400	9A-46	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-404	9A-46	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-453	9A-38	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-456	9A-38	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-470	9A-37	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-489	9A-35	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-493	9A-34	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-495	9A-34	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-537	9A-20	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-539	9A-20	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-548	9A-19	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-554	9A-18	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-556	9A-18	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-561	9A-15	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-563	9A-15	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				53														
9A-42	9A-92	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-129	9A-82	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-133	9A-84	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-137	9A-83	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-178	9A-79	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-194	9A-78	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-216	9A-70	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-258	9A-69	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-262	9A-68	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-372	9A-51	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-461	9A-31	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-464	9A-31	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-481	9A-36	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-542	9A-17	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				14														
9A-292	9A-63	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-300	9A-62	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-501	9A-21	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-507	9A-21	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-509	9A-21	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														
9A-296	9A-63	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	



466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-305	9A-62	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-375	9A-51	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-417	9A-45	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-419	9A-45	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-426	9A-44	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-431	9A-43	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-434	9A-42	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-436	9A-42	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-515	9A-23	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-520	9A-22	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>11</b>														
9A-278	9A-64	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-411	9A-39	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-476	9A-36	BGF	Bogen	1		100			1,00						45	Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-478	9A-36	BGF	Bogen	1		100			1,00						45	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-466	9A-31	BGF	Bogen	1		125			1,00						90	Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-283	9A-65	DRE	Enddeckel	1		250					60					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-231	9A-72	MFA	Muffe	1		100					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-321	9A-59	MFA	Muffe	1		100					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-53	9A-93	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-65	9A-94	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-96	9A-89	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-108	9A-86	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-177	9A-79	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-229	9A-72	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-334	9A-58	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-339	9A-57	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-480	9A-36	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-545	9A-19	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-551	9A-18	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>11</b>														
9A-510	9A-21	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-530	9A-16	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-514	9A-23	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-519	9A-22	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-421	9A-40	MFA	Muffe	1		250					60					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-21	9A-99	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-141	9A-81	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-155	9A-80	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-167	9A-79	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-187	9A-78	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-198	9A-77	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-353	9A-52	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-398	9A-46	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>8</b>														
9A-40	9A-92	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-124	9A-82	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-252	9A-67	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-365	9A-47	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>4</b>														
9A-87	9A-85	SR	Stutzen rund	1	160,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-209	9A-70	SR	Stutzen rund	1	160,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-499	9A-21	SR	Stutzen rund	1	160,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-522	9A-14	SR	Stutzen rund	1	160,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>4</b>														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-274	9A-64	SR	Stutzen rund	1	250,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-410	9A-39	SR	Stutzen rund	1	250,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-230	9A-72	UAE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-304	9A-62	UAE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-377	9A-48	USE	Konisches Übergangsstück	1		100	125			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-485	9A-33	USE	Konisches Übergangsstück	1		100	125			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-66	9A-94	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-97	9A-89	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-109	9A-86	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-176	9A-79	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-193	9A-78	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-335	9A-58	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-340	9A-57	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-479	9A-36	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-546	9A-19	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-552	9A-18	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>10</b>														
9A-212	9A-70	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	160			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-559	9A-15	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-91	9A-85	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-531	9A-16	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>2</b>														
9A-311	9A-55	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	140			57	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														
9A-295	9A-63	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	200			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
<b>Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm</b>				<b>1</b>														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

## Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9A-513	9A-23	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9A-518	9A-22	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				2														
9A-308	9A-55	USE	Konisches Übergangsstück	1		250	160			154	60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9A-422	9A-40	USE	Konisches Übergangsstück	1		250	200			99	60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9A-331	9A-56	USF	Konisches Übergangsstück	1		140	125			51						Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9A-374	9A-51	USF	Konisches Übergangsstück	1		200	125			133						Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														

Gesamtzusammenstellung - Runde Bauteile

Rohre					
KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	l mm	
R-R	Wickelfalzrohr	100	95	41933	
R-R	Wickelfalzrohr	125	36	21364	
R-R	Wickelfalzrohr	140	2	5177	
R-R	Wickelfalzrohr	160	15	11212	
R-R	Wickelfalzrohr	200	8	10672	
R-R	Wickelfalzrohr	250	8	6623	
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbakklappe)	100	17	12194	
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbakklappe)	125	7	3186	
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbakklappe)	160	5	5066	
Zwischensumme				117427	

Formstücke rund							
KZ	Bezeichnung	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	w °	Stk
ATE	Abzweigstück 90°		100	100	100	90	8
ATE	Abzweigstück 90°		125	125	100	90	7
ATE	Abzweigstück 90°		125	125	125	90	5
ATE	Abzweigstück 90°		140	140	100	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		160	160	160	90	2
ATE	Abzweigstück 90°		200	200	200	90	2
ATE	Abzweigstück 90°		250	250	160	90	2
ATE	Abzweigstück 90°		250	250	200	90	1
Zwischensumme							28

ATF	Abzweigstück 90°		125	125	100	90	1
ATF	Abzweigstück 90°		125	125	125	90	1
Zwischensumme							2
BGE	Bogen		100			15	4
BGE	Bogen		100			90	53
BGE	Bogen		125			90	14
BGE	Bogen		160			90	5
BGE	Bogen		200			90	11
BGE	Bogen		250			90	2
Zwischensumme							89

BGF	Bogen		100			45	2
BGF	Bogen		125			90	1
Zwischensumme							3

DRE	Endeckel		250				1
Zwischensumme							1
MFA	Muffe		100				2
MFA	Muffe		125				11
MFA	Muffe		160				2
MFA	Muffe		200				2
MFA	Muffe		250				1
Zwischensumme							18

SR	Stutzen rund	100					8
SR	Stutzen rund	125					4
SR	Stutzen rund	160					4
SR	Stutzen rund	250					2
Zwischensumme							18

UAE	Konisches Übergangsstück		125	100			1
UAE	Konisches Übergangsstück		200	160			1
Zwischensumme							2

USE	konisches Übergangsstück		100	125			2
-----	--------------------------	--	-----	-----	--	--	---

Gesamtzusammenstellung - Runde Bauteile

Formstücke rund							
KZ	Bezeichnung	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	w °	Stk
USE	Konisches Übergangsstück		125	100			10
USE	Konisches Übergangsstück		125	160			1
USE	Konisches Übergangsstück		160	100			1
USE	Konisches Übergangsstück		160	125			2
USE	Konisches Übergangsstück		160	140			1
USE	Konisches Übergangsstück		160	200			1
USE	Konisches Übergangsstück		200	160			2
USE	Konisches Übergangsstück		250	160			1
USE	Konisches Übergangsstück		250	200			1
Zwischensumme							22
USF	Konisches Übergangsstück		140	125			1
USF	Konisches Übergangsstück		200	125			1
Zwischensumme							2

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung Brandschutzklappen

## Brandschutzklappen

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	a mm	b mm	l mm	d1 mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-46	9A-98	LFT-710	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-68	9A-94	LFT-720	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-23	9A-99	LFT-730	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-89	9A-85	LFT-740	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9A-143	9A-81	LFT-750	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-151	9A-6	LFT-760	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/700x400x500
Zwischensumme				1								
9A-172	9A-79	LFT-770	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-183	9A-8	LFT-780	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/600x300x500
Zwischensumme				1								
9A-188	9A-78	LFT-790	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-199	9A-77	LFT-800	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9A-210	9A-70	LFT-810	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/125
Zwischensumme				1								
9A-523	9A-14	LFT-820	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9A-529	9A-16	LFT-830	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

## Auflistung Brandschutzklappen

## Brandschutzklappen

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	a mm	b mm	l mm	d1 mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-503	9A-21	LFT-840	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9A-269	9A-25	LFT-850	Brandschutzklappe	1	300	550	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/500x300x500
Zwischensumme				1								
9A-287	9A-53	LFT-860	Brandschutzklappe rund	1				250	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/250
Zwischensumme				1								
9A-391	9A-28	LFT-880	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9A-395	9A-28	LFT-890	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9A-407	9A-29	LFT-900	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9A-459	9A-31	LFT-920	Brandschutzklappe rund	1				125	400			Trox GmbH
Zwischensumme				1								
9A-348	9A-26	LFT-960	Brandschutzklappe	1	250	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/500x300x500
Zwischensumme				1								
9A-449	9A-30	LFT-990	Brandschutzklappe rund	1				125	400			Trox GmbH
Zwischensumme				1								
9A-17	9A-1	LFT-10400	Brandschutzklappe	1	700	500	500		180		40	Trox GmbH FK-EU/DE/700x400x500
Zwischensumme				1								



466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-497	9A-34	243-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-491	9A-35	243-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-472	9A-37	243-A-3	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-483	9A-36	243-A-4	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-458	9A-38	245-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-420	9A-45	246-A-1	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-427	9A-44	246-A-2	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-432	9A-43	246-A-3	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-437	9A-42	246-A-4	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-406	9A-46	248-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-550	9A-19	251-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-557	9A-18	252-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-540	9A-20	252-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-565	9A-15	253-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-246	9A-73	255-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-242	9A-74	255-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-222	9A-76	257-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-228	9A-75	257-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-207	9A-77	258-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-196	9A-78	259-A-1	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-150	9A-81	261-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-116	9A-88	262-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-120	9A-87	262-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-107	9A-90	263-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-103	9A-91	263-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-33	9A-101	267-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-39	9A-100	267-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-52	9A-98	269-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-83	9A-95	271-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-77	9A-96	271-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-64	9A-97	272-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-139	9A-83	274-A-1	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-135	9A-84	274-A-2	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-330	9A-60	276-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-325	9A-61	276-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-164	9A-80	277-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-343	9A-57	278-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-338	9A-58	278-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-180	9A-79	279-A-1	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-264	9A-68	280-A-1	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-260	9A-69	280-A-2	Abluftventil		1				125	200				
					1									
9A-306	9A-62	281-A-1	Abluftventil		1				200	200				
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-297	9A-63	281-A-2	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-282	9A-66	285-A-1	Lüftungsgitter Kanaleinbau		1		225		250		825			
					1									
9A-521	9A-22	288-A-1	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-516	9A-23	288-A-2	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-361	9A-52	289-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-389	9A-49	290-A-1	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-383	9A-50	290-A-2	Abluftventil		1				100	200				
					1									
9A-376	9A-51	291-A-1	Abluftventil		1				200	200				
					1									
9A-70	9A-94	SD-020	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-57	9A-97	SD-030	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-48	9A-98	SD-050	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-25	9A-99	SD-090	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-94	9A-85	SD-110	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-127	9A-82	SD-120	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-146	9A-81	SD-130	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-159	9A-80	SD-140	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 800	1				100	800	50			
					1									
9A-174	9A-79	SD-180	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-310	9A-55	SD-220	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9A-191	9A-78	SD-240	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-203	9A-77	SD-260	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-302	9A-62	SD-270	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9A-293	9A-63	SD-280	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9A-215	9A-70	SD-290	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-280	9A-64	SD-320	Schalldämpfer	Ø 250 * 1000	1				250	1000	50			
					1									
9A-526	9A-14	SD-330	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9A-505	9A-21	SD-350	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9A-254	9A-67	SD-360	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-357	9A-52	SD-390	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9A-368	9A-47	SD-410	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-402	9A-46	SD-430	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-414	9A-39	SD-450	Schalldämpfer	Ø 250 * 1000	1				250	1000	50			
					1									
9A-454	9A-38	SD-470	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9A-463	9A-31	SD-490	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-111	9A-86	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
9A-236	9A-72	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
9A-316	9A-59	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					3									
9A-533	9A-16	TSD-125	Telefonieschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9A-276	9A-64	VVR-060	Volumenstromregler rund	Ø 250 * 500	1			250	250	500	50			
					1									
9A-413	9A-39	VVR-080	Volumenstromregler rund	Ø 250 * 500	1			250	250	500	50			
					1									
9A-1	9A-1		Geräteanschluss		1	648	1183			150			40	
					1									
			Reinigungsdeckel oval		1		125	62	125					seitlich auf Rohr
					1									
			Reinigungsdeckel oval		15		180	80	100					seitlich auf Rohr
			Reinigungsdeckel oval		9		180	80	125					seitlich auf Rohr
			Reinigungsdeckel oval		7		180	80	160					seitlich auf Rohr
					31									
			Reinigungsdeckel oval		1		200	100	200					seitlich auf Rohr

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-004-A-02  
1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung  
07.10.2024

Anlage 9 - AB

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
			Reinigungsdeckel oval		3		200	100	250					seitlich auf Rohr
					4									
			Reinigungsdeckel oval		11		400	200						seitlich an Kanal
					11									