

Kandidatennummer:

**Lieferschein****Eckige Luftleitungen und Formstücke**

Pos.	Anz.	Bezeichnung	Masse	V1 / V2	
ZUL1	1 Stk.	Übergangskonus	200x200mm, Länge: 250mm Ø200	M20	<input type="checkbox"/>
ZUL2	1 Stk.	Kanalbogen	200x200mm, 200x200mm, 90°	M20 / M20	<input type="checkbox"/>
ZUL3	1 Stk.	Kanal	200x200mm, Länge: 200mm	M20 / M20	<input type="checkbox"/>
ZUL4	1 Stk.	Konus	200x200mm, 400x200mm, Länge: 300mm	M20 / M20	<input type="checkbox"/>
ZUL5	1 Stk.	Kanal	400x200mm, Länge: 800mm	M20 / Pass	<input type="checkbox"/>
ZUL6	2 Stk.	Kanalbogen	200x400mm, 200x400mm, 90°	M20 / M20	<input type="checkbox"/>
ZUL7	1 Stk.	Kanal	400x200mm, Länge: 900mm	M20 / Pass	<input type="checkbox"/>
ZUL8	1 Stk.	Kanal	400x200mm, Länge: 250mm	M20 / Boden	<input type="checkbox"/>

**Runde Luftleitungen und Formstücke**

Anz.	Bezeichnung	Ø	Länge / Winkel	
1 Stk.	Spirorohr	Ø160	Länge: 3000mm	<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Bogen	Ø160	30°	<input type="checkbox"/>
2 Stk.	Bogen	Ø160	45°	<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Bogen	Ø160	90°	<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Reduktion	Ø200 – 160		<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Deckel	Ø160		<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Verbindungsrohr	Ø100		<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Sattelstutzen	Ø100 – 160, 90°		<input type="checkbox"/>
1 Stk.	Stutzen mit Einfachbord	Ø200	(Passend über Formstück)	<input type="checkbox"/>

**Nullserie 2025**

Praktische Arbeit – Lüftungsanlagenpraktiker/in EBA

Kandidatennummer:

Kandidat:

Datum:

Visum:

*(vom Experten auszufüllen)*

Experte:

Datum/Zeit:

Experte Visum: