

## Luft-Abgassystem

**Hinweis:** Schmid Gas-Kamineinsätze dürfen nur mit dem Luft-Abgassystem (LAS) von Schmid installiert werden. Wird ein anderes Abgassystem (Abgasleitung) installiert, erlischt die Zulassung der gesamten Feuerungsanlage! Ein Wechsel des Systems innerhalb der Abgasanlage ist nicht zulässig!

### Allgemeine Informationen

Für die fachgerechte Planung von Abgasanlagen, insbesondere von Feuerungsanlagen für gasförmige Brennstoffe sind neben den nachfolgend aufgeführten Vorgaben unbedingt die Vorgaben und Bestimmungen der jeweiligen Landesbauordnung, Feuerungsverordnung, sowie die TRGI zu beachten.

- Mauer- oder Sparrenbefestigungen: mindestens alle 4 m.
- Freitragendes Anlagenende: maximal 2 m.
- Mündung über Dach/Mündung an der Fassade:  
Die örtlichen und bundeslandspezifischen Vorschriften, sowie Mindestabstände zu Fenstern und Öffnungen sind zu beachten.
- Klemmband: Jeder Rohrstoß benötigt ein Klemmband – gehört zum Lieferumfang.

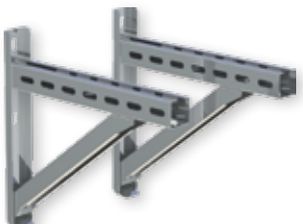
### Schmid LAS 100/150

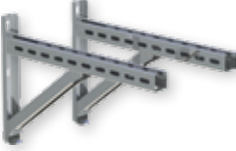
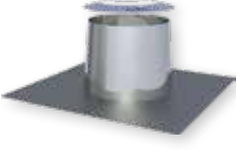
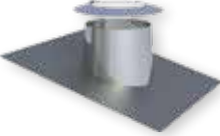
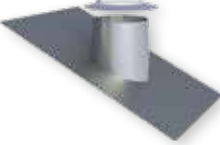
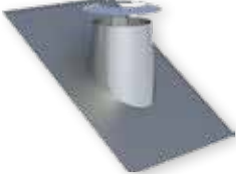
Konzentrischer Edelstahlschornstein (Systemabgasanlage) für dekorative Gaskamine in raumluftunabhängiger Betriebsweise für Geräte mit Abgasmündung Ø 100/150 mm.

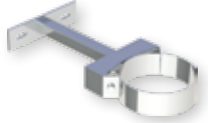
#### Material

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Innen:</b>               | 1.4404 (316L)  |
| <b>Außen:</b>               | 1.4301 (304)   |
| <b>Oberfläche:</b>          | Hochglanz  |
| <b>Wandstärke:</b>          | 0,5 mm   |
| <b>Innendurchmesser:</b>    | 100/150 mm   |
| <b>Verbindung:</b>          | Steckverbindung Muffe/Sicke; Einstecktiefe 60 mm     |
| <b>Klemmband/Dichtring:</b> | Im Standardlieferumfang des Längenelements enthalten |

| Abbildung   | Beschreibung                                  | für Ø mm | Art.-Nr.            |  |
|---|---|----------|---------------------|--|
|    | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband          | 100/150  | <b>60/0150-1000</b> |  |
|    | Längenelement 500 mm, mit Klemmband           | 100/150  | <b>60/0150-0500</b> |  |
|   | Längenelement 250 mm, mit Klemmband           | 100/150  | <b>60/0150-0250</b> |  |
|  | Schiebeelement 330 – 420 mm,<br>mit Klemmband | 100/150  | <b>60/0150-0330</b> |  |
|  | Reinigungselement, mit Klemmband              | 100/150  | <b>60/0150-0300</b> |  |
|  | Messelement, mit Klemmband                    | 100/150  | <b>60/0150-0200</b> |  |
|  | Winkel starr 90°, mit Klemmband               | 100/150  | <b>60/0150-0090</b> |  |
|  | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband     | 100/150  | <b>60/0150-0091</b> |  |
|  | Winkel starr 15°, mit Klemmband               | 100/150  | <b>60/0150-0015</b> |  |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.            |  |
|---|---|----------|---------------------|--|
|    | Winkel starr 30°, mit Klemmband   | 100/150  | <b>60/0150-0030</b> |  |
|    | Winkel starr 45°, mit Klemmband   | 100/150  | <b>60/0150-0045</b> |  |
|    | T-Anschluss 90°, mit Klemmband  | 100/150  | <b>60/0150-0092</b> |  |
|    | Winkel 90° mit Stützfuß, mit Klemmband  | 100/150  | <b>60/0150-0093</b> |  |
|   | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband   | 100/150  | <b>60/0150-0931</b> |  |
|  | Mündungsabschluss horizontal (Innenrohr exzentrisch), mit Klemmband                           | 100/150  | <b>60/0150-0911</b> |  |
|  | Wetterkragen / Wandrosette  | 100/150  | <b>60/0150-9001</b> |  |
|  | Grundplatte für Zwischenstütze, mit Klemmband   | 100/150  | <b>60/0150-9002</b> |  |
|  | Grundplatte mit 2x 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten, mit Klemmband | 100/150  | <b>60/0150-9003</b> |  |
|  | Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm  |          | <b>60/0150-9004</b> |  |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.            |  |
|---|---|----------|---------------------|--|
|    | Wandstütze & Querträger Typ II 500 mm                   |          | <b>60/0150-9005</b> |  |
|    | Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen          | 100/150  | <b>60/0150-9006</b> |  |
|    | Dachdurchführung 5 – 15° mit Bleirand und Wetterkragen  | 100/150  | <b>60/0150-9007</b> |  |
|    | Dachdurchführung 16 – 25° mit Bleirand und Wetterkragen | 100/150  | <b>60/0150-9008</b> |  |
|   | Dachdurchführung 26 – 35° mit Bleirand und Wetterkragen | 100/150  | <b>60/0150-9009</b> |  |
|  | Dachdurchführung 36 – 45° mit Bleirand und Wetterkragen | 100/150  | <b>60/0150-9010</b> |  |
|  | Deckenblende zweiteilig 0°                              | 100/150  | <b>60/0150-9011</b> |  |
|  | Deckenblende zweiteilig 0° – 30°                        | 100/150  | <b>60/0150-9012</b> |  |
|  | Deckenblende zweiteilig 31° – 45°                       | 100/150  | <b>60/0150-9013</b> |  |
|  | Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 0° – 30°      | 100/150  | <b>60/0150-9014</b> |  |
|  | Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 31° – 45°     | 100/150  | <b>60/0150-9015</b> |  |

| Abbildung   | Beschreibung                                    | für Ø mm               | Art.-Nr.            |  |
|---|---|------------------------|---------------------|--|
|    | Sparrenhalter light                             | 100/150                | <b>60/0150-9016</b> |  |
|    | Wandabstandshalter starr, 50 mm                 | 100/150                | <b>60/0150-9017</b> |  |
|    | Wandabstandshalter verstellbar,<br>50 – 150 mm  | 100/150                | <b>60/0150-9018</b> |  |
|    | Wandabstandshalter verstellbar,<br>150 – 250 mm | 100/150                | <b>60/0150-9019</b> |  |
|    | Wandabstandshalter verstellbar,<br>250 – 360 mm | 100/150                | <b>60/0150-9020</b> |  |
|   | Klemmband (Ersatzteil)                          | 100/150                | <b>60/0150-9021</b> |  |
|  | Dichtring für Außenrohr (Ersatzteil)            | 100/150                | <b>60/0150-9022</b> |  |
|  | Schachtabdeckplatte Flex auf TWIN-G             | 100/150                | <b>60/0150-9023</b> |  |
|  | Schachtabdeckplatte EW-FU auf TWIN-G            | 100/150                | <b>60/0150-9024</b> |  |
|  | Auflageschiene L = 350 mm                       |                        | <b>60/0150-9025</b> |  |
|  | Auflageschiene L = 500 mm                       |                        | <b>60/0150-9026</b> |  |
|  | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband         | 130/200 auf<br>100/150 | <b>60/0150-9027</b> |  |
|  | Übergang von TWIN-G auf Schacht                 | 100/150                | <b>60/0150-9028</b> |  |

## Material

|                      |  |
|----------------------|--|
| Innen:               | 1.4404 (316L)  |
| Außen:               | 1.4301 (304)   |
| Oberfläche:          | Anthrazit seidenmatt                                 |
| Wandstärke:          | 0,5 mm   |
| Innendurchmesser:    | 100/150 mm   |
| Verbindung:          | Steckverbindung Muffe/Sicke; Einstecktiefe 60 mm     |
| Klemmband/Dichtring: | Im Standardlieferumfang des Längenelements enthalten |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.            |  |
|---|---|----------|---------------------|--|
|   | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband, Anthrazit seidenmatt      | 100/150  | <b>60/0150-1001</b> |  |
|  | Längenelement 500 mm, mit Klemmband, Anthrazit seidenmatt       | 100/150  | <b>60/0150-0501</b> |  |
|  | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband, Anthrazit seidenmatt | 100/150  | <b>60/0150-0094</b> |  |
|  | Wetterkragen / Wandrosette, Anthrazit seidenmatt                | 100/150  | <b>60/0150-9029</b> |  |
|  | Übergang von TWIN-G auf Schacht, Anthrazit seidenmatt           | 100/150  | <b>60/0150-9030</b> |  |

## Schmid LAS 130/200

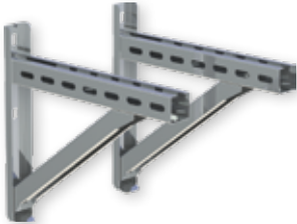
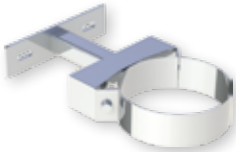
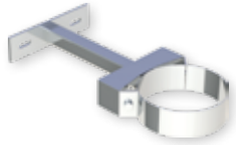
Konzentrischer Edelstahlschornstein (Systemabgasanlage) für dekorative Gaskamine in raumluftunabhängiger Betriebsweise für Geräte mit Abgasmündung Ø 130/200 mm.

### Material

|                      |  |
|----------------------|--|
| Innen:               | 1.4404 (316L)  |
| Außen:               | 1.4301 (304)   |
| Oberfläche:          | Hochglanz  |
| Wandstärke:          | 0,5 mm   |
| Innendurchmesser:    | 130/200 mm   |
| Verbindung:          | Steckverbindung Muffe/Sicke, Einstecktiefe 60 mm     |
| Klemmband/Dichtring: | Im Standardlieferumfang des Längenelements enthalten |

| Abbildung   | Beschreibung                               | für Ø mm | Art.-Nr.            |  |
|---|--|----------|---------------------|--|
|   | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband       | 130/200  | <b>60/0200-1000</b> |  |
|  | Längenelement 500 mm, mit Klemmband        | 130/200  | <b>60/0200-0500</b> |  |
|  | Längenelement 250 mm, mit Klemmband        | 130/200  | <b>60/0200-0250</b> |  |
|  | Schiebeelement 330 – 420 mm, mit Klemmband | 130/200  | <b>60/0200-0330</b> |  |
|  | Reinigungselement, mit Klemmband           | 130/200  | <b>60/0200-0300</b> |  |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.            |
|---|---|----------|---------------------|
|    | Messelement, mit Klemmband  | 130/200  | <b>60/0200-0200</b> |
|    | Winkel starr 90°, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-0090</b> |
|    | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-0091</b> |
|    | Winkel starr 15°, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-0015</b> |
|   | Winkel starr 30°, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-0030</b> |
|  | Winkel starr 45°, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-0045</b> |
|  | T-Anschluss 90°, mit Klemmband  | 130/200  | <b>60/0200-0092</b> |
|  | Mündungsabschluss horizontal (Innenrohr exzentrisch), mit Klemmband                           | 130/200  | <b>60/0200-0911</b> |
|  | Wetterkragen / Wandrosette  | 130/200  | <b>60/0200-9001</b> |
|  | Grundplatte für Zwischenstütze, mit Klemmband   | 130/200  | <b>60/0200-9002</b> |
|  | Grundplatte mit 2x 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten, mit Klemmband | 130/200  | <b>60/0200-9003</b> |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm               | Art.-Nr.            |  |
|---|---|------------------------|---------------------|--|
|    | Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm  |                        | <b>60/0150-9004</b> |  |
|    | Wandstütze & Querträger Typ II 500 mm   |                        | <b>60/0150-9005</b> |  |
|    | Sparrenhalter light   | 130/200                | <b>60/0200-9016</b> |  |
|    | Wandabstandshalter starr, 50 mm   | 130/200                | <b>60/0200-9017</b> |  |
|   | Wandabstandshalter verstellbar,<br>50 – 150 mm  | 130/200                | <b>60/0200-9018</b> |  |
|  | Wandabstandshalter verstellbar,<br>150 – 250 mm   | 130/200                | <b>60/0200-9019</b> |  |
|  | Wandabstandshalter verstellbar,<br>250 – 360 mm   | 130/200                | <b>60/0200-9020</b> |  |
|  | Klemmband (Ersatzteil)  | 130/200                | <b>60/0200-9021</b> |  |
|  | Dichtring für Außenrohr (Ersatzteil)  | 130/200                | <b>60/0200-9022</b> |  |
|  | T-Stück mit Deckel (zu Reinigungszwecken<br>abnehmbar) inkl. Messelement<br><b>(Bitte beachten Sie den Technik-Tipp!)</b> | 130/200 auf<br>100/150 | <b>60/0150-9031</b> |  |
|  | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband   | 130/200 auf<br>100/150 | <b>60/0150-9027</b> |  |

## Schmid LAS 100 C91

Mit C91-Geräten ist es möglich, einen vorhandenen Schacht oder Schornstein zu verwenden. Es genügt in diesem Fall ein einwandiges Rohr durch den vorhandenen Schacht zu führen.

### Material

|                   |  |
|-------------------|--|
| Innen:            | 1.4404 (316L) / 1.4571 (316Ti)                   |
| Oberfläche:       | Matt   |
| Wandstärke:       | 0,6 mm   |
| Innendurchmesser: | 100 mm   |
| Verbindung:       | Steckverbindung Muffe/Sicke; Einstecktiefe 60 mm |

| Abbildung   | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.            |
|---|---|----------|---------------------|
|   | Längenelement 1000 mm Innenrohr                           | 100      | <b>60/0100-1000</b> |
|  | Längenelement 1000 mm Innenrohr,<br>mit 2 Ablassschlaufen | 100      | <b>60/0100-1001</b> |
|  | Längenelement 500 mm Innenrohr                            | 100      | <b>60/0100-0500</b> |
|  | Längenelement 250 mm Innenrohr                            | 100      | <b>60/0100-0250</b> |

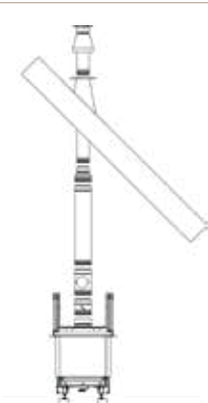
| Abbildung  | Beschreibung  | für Ø mm | Art.-Nr.     |  |
|--|---|----------|--------------|--|
|               | T-Stück   | 100      | 60/0100-9001 |  |
|               | Kondensatschale ohne Ablauf   | 100      | 60/0100-9002 |  |
|               | Winkel starr 90°  | 100      | 60/0100-0090 |  |
|               | Reinigungselement ohne Kasten 390 mm                                | 100      | 60/0100-9003 |  |
|               | Edelstahlkamintür 210 x 140 mm                                      |          | 60/0100-9004 |  |
|              | Montageschelle  | 100      | 60/0100-9005 |  |
|             | Klemmband   | 100      | 60/0100-9006 |  |
|             | Übergang schraubbar flexibel auf starr                              | 100      | 60/0100-9007 |  |
|             | Übergang schraubbar starr auf flexibel                              | 100      | 60/0100-9008 |  |
| <b>NEU</b>  | Stützelement für Auflageschiene und Übergang von TWIN-G auf Schacht | 100      | 60/0150-9033 |  |
|             | Auflageschiene L = 350 mm   |          | 60/0150-9025 |  |
|             | Übergang von TWIN-G auf Schacht                                     | 100/150  | 60/0150-9028 |  |
|             | Schachtabdeckplatte EW-FU auf TWIN-G                                | 100/150  | 60/0150-9024 |  |

## Schmid LAS Basis-Sets

### WICHTIG:

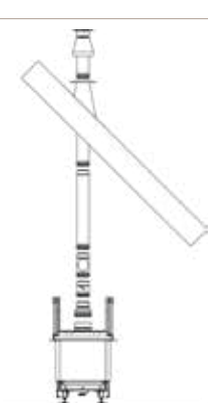
- Wir empfehlen die Abgasführung im Vorfeld mit dem zuständigen Schornsteinfeger abzuklären. Unterschiedliche Bestimmungen und Vorgaben in den jeweiligen Bundesländern machen dies unerlässlich.
- Jedes zusätzlich verbaute Rohrelement wird mit einem Abzug von 60 mm in der Längenermittlung berücksichtigt (Muffenverbindung).
- **Einzelne Elemente, wie z. B. Dachdurchführungen, Reinigungsöffnungen, Längenelemente, Wandabstandshalter sind evtl. situationsabhängig, separat zu bestellen.**

### LAS Basis-Set C3101 erweiterbar mit Längenelementen LAS 100/150

|  | Anzahl    | Beschreibung   | Art.-Nr.   |
|--|-----------|--|--|
|  | 1         | Messelement, mit Klemmband Ø 130/200 mm                          | 60/0200-0200   |
|  | 1         | Reinigungselement, mit Klemmband Ø 130/200 mm                    | 60/0200-0300   |
|  | 1 (mind.) | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm                | 60/0200-1000   |
|  | 1         | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm | 60/0150-9027   |
|  | 1 (mind.) | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm                | 60/0150-1000   |
|  |           |  | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm |
|  |           | <b>Basis-Set</b>   | <b>60/0500-3101</b>                                    |

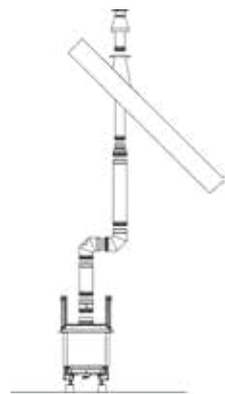
**WICHTIG:** Schornsteinlast muss über „Zwischenstütze mit Wandkonsole“ aufgenommen werden und darf den Gaskamin nicht statisch belasten.

### LAS Basis-Set C3102 (Mehr als 3 m steigend) erweiterbar mit Längenelementen LAS 100/150

|   | Anzahl    | Beschreibung   | Art.-Nr.         |
|---|-----------|--|------------------|
|  | 1         | Reduzierung konzentrisch Ø 130/200 auf 100/150 mm      | 60/0150-9027     |
|   | 1         | Messelement, mit Klemmband Ø 100/150 mm                | 60/0150-0200     |
|   | 1         | Reinigungselement, mit Klemmband Ø 100/150 mm          | 60/0150-0300     |
|   | 3 (mind.) | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm      | 60/0150-1000     |
|   | 1         | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm | 60/0150-0931     |
|   |           |  | <b>Basis-Set</b> |

**WICHTIG:** Schornsteinlast muss über „Zwischenstütze mit Wandkonsole“ aufgenommen werden und darf den Gaskamin nicht statisch belasten.

## LAS Basis-Set C3103



| Anzahl           | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|------------------|--|---------------------|
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 130/200 mm                          | 60/0200-0200        |
| 1                | Reinigungselement, mit Klemmband Ø 130/200 mm                    | 60/0200-0300        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 500mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm                  | 60/0200-0500        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90° Ø 130/200 mm                          | 60/0200-0091        |
| 1                | Winkel starr 90° Ø 130/200 mm                                    | 60/0200-0090        |
| 1                | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø130/200 mm                 | 60/0200-1000        |
| 1                | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm | 60/0150-9027        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm                | 60/0150-1000        |
| 1                | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm           | 60/0150-0931        |
| <b>Basis-Set</b> |  | <b>60/0500-3103</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m (45° = 2 m) hat.

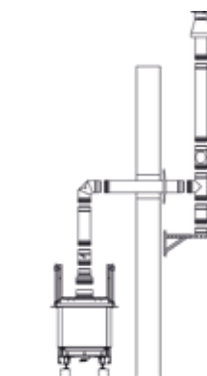
## LAS Basis-Set C3104 (Mehr als 3 m steigend) erweiterbar mit Längenelementen LAS 100/150



| Anzahl           | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|------------------|--|---------------------|
| 1                | Reduzierung konzentrisch Ø 130/200 auf 100/150 mm      | 60/0150-9027        |
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 100/150 mm                | 60/0150-0200        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm      | 60/0150-1000        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm | 60/0150-0091        |
| 1                | Winkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm           | 60/0150-0090        |
| 2 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm      | 60/0150-1000        |
| 1                | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm | 60/0150-0931        |
| <b>Basis-Set</b> |  | <b>60/0500-3104</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m (45° = 2 m) hat.

## LAS Basis-Set C3105 an der Außenwand (Mehr als 3 m steigend), erweiterbar mit Längenelementen LAS 100/150



| Anzahl           | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|------------------|--|---------------------|
| 1                | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm   | 60/0150-9027        |
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-0200        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-1000        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm   | 60/0150-0091        |
| 1                | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-1000        |
| 1                | T-Anschluss 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-0092        |
| 1                | Längenelement 250 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm   | 60/0150-0250        |
| 1                | Grundplatte mit 2x 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten, mit Klemmband Ø 100/150 mm | 60/0150-9003        |
| 1                | Reinigungselement, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-0300        |
| 1                | Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm   | 60/0150-9004        |
| 2 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-1000        |
| 1                | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm   | 60/0150-0931        |
| 1                | Wetterkragen / Wandrosette   | 60/0150-9001        |
| <b>Basis-Set</b> |  | <b>60/0500-3105</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m (45° = 2 m) hat.

**LAS Basis-Set C3106** an der Außenwand (weniger als 3 m steigend), erweiterbar mit Längenelementen LAS 130/200

| Anzahl           | Beschreibung  | Art.-Nr.            |
|------------------|---|---------------------|
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 130/200 mm   | 60/0200-0200        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm   | 60/0200-1000        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 130/200 mm  | 60/0200-0091        |
| 1                | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm   | 60/0200-1000        |
| 1                | T-Anschluss 90°, mit Klemmband Ø 130/200 mm   | 60/0200-0092        |
| 1                | Längenelement 250 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm  | 60/0200-0250        |
| 1                | Grundplatte mit 2x 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten, mit Klemmband, Ø 100/150 mm | 60/0200-9003        |
| 1                | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm  | 60/0150-9027        |
| 1                | Reinigungselement, mit Klemmband Ø 100/150 mm   | 60/0150-0300        |
| 1                | Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm  | 60/0150-9004        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm   | 60/0150-1000        |
| 1                | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | 60/0150-0931        |
| 1                | Wetterkragen / Wandrosette  | 60/0200-9001        |
| <b>Basis-Set</b> |   | <b>60/0500-3106</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m ( $45^\circ = 2\text{ m}$ ) hat.

**LAS Basis-Set C9101**

| Anzahl           | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|------------------|--|---------------------|
| 1                | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm | 60/0150-9027        |
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 100/150 mm                          | 60/0150-0200        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm                | 60/0150-1000        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm           | 60/0150-0091        |
| 2 (mind.)        | Längenelement 500 mm Innenrohr Ø 100 mm                          | 60/0100-0500        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm Innenrohr Ø 100 mm                         | 60/0100-1000        |
| 1                | Längenelement 1000 mm Innenrohr Ø 100 mm, mit 2 Ablasschlaufen   | 60/0100-1001        |
| 1                | Kondensatschale ohne Ablauf Ø 100 mm                             | 60/0100-9002        |
| 1                | Übergang von TWIN-G auf Schacht Ø 100/150 mm                     | 60/0150-9028        |
| 1                | T-Stück Ø 100 mm   | 60/0100-9001        |
| 1                | Schachtabdeckplatte EW-FU auf TWIN-G Ø 100/150 mm                | 60/0150-9024        |
| 1                | Mündungsabschluss vertikal, mit Klemmband Ø 100/150 mm           | 60/0150-0931        |
| <b>Basis-Set</b> |  | <b>60/0500-9101</b> |

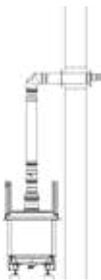
**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m ( $45^\circ = 2\text{ m}$ ) hat.

**LAS Basis-Set C1101** an der Außenwand (weniger als 2 m steigend)

| Anzahl           | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|------------------|--|---------------------|
| 1                | Messelement, mit Klemmband Ø 200/130 mm  | 60/0200-0200        |
| 1 (mind.)        | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm                                | 60/0200-1000        |
| 1                | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 130/200 mm                           | 60/0200-0091        |
| 1                | Mündungsabschluss horizontal (Innenrohr exzentrisch), mit Klemmband Ø 130/200 mm | 60/0200-0911        |
| <b>Basis-Set</b> |  | <b>60/0500-1101</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m ( $45^\circ = 2\text{ m}$ ) hat.

## LAS Basis-Set C1102 an der Außenwand (weniger als 2 m steigend)

|   | Anzahl    | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|---|-----------|--|---------------------|
|  | 1         | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm                 | <b>60/0150-9027</b> |
|   | 1         | Messelement, mit Klemmband Ø 100/150 mm  | <b>60/0150-0200</b> |
|   | 1 (mind.) | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 100/150 mm                                | <b>60/0150-1000</b> |
|   | 1         | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm                           | <b>60/0150-0091</b> |
|   | 1         | Mündungsabschluss horizontal (Innenrohr exzentrisch), mit Klemmband Ø 100/150 mm | <b>60/0150-0911</b> |
|   |           | <b>Basis-Set</b>   | <b>60/0500-1102</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 5 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m (45° = 2 m) hat.

## LAS Basis-Set C1103 an der Außenwand (weniger als 2 m steigend) reduziert

|  | Anzahl    | Beschreibung   | Art.-Nr.            |
|--|-----------|--|---------------------|
|  | 1         | Messelement, mit Klemmband Ø 200/130 mm  | <b>60/0200-0200</b> |
|  | 1 (mind.) | Längenelement 1000 mm, mit Klemmband Ø 130/200 mm                                | <b>60/0200-1000</b> |
|  | 1         | Reduzierung konzentrisch, mit Klemmband Ø 130/200 auf 100/150 mm                 | <b>60/0150-9027</b> |
|  | 1         | Reinigungswinkel starr 90°, mit Klemmband Ø 100/150 mm                           | <b>60/0150-0091</b> |
|  | 1         | Mündungsabschluss horizontal (Innenrohr exzentrisch), mit Klemmband Ø 100/150 mm | <b>60/0150-0911</b> |
|  |           | <b>Basis-Set</b>   | <b>60/0500-1103</b> |

**Hinweis:** Die maximale horizontale Erweiterung beträgt 4 m, wobei ein horizontaler Winkel 90° einen Berechnungswert von 4 m (45° = 2 m) hat.