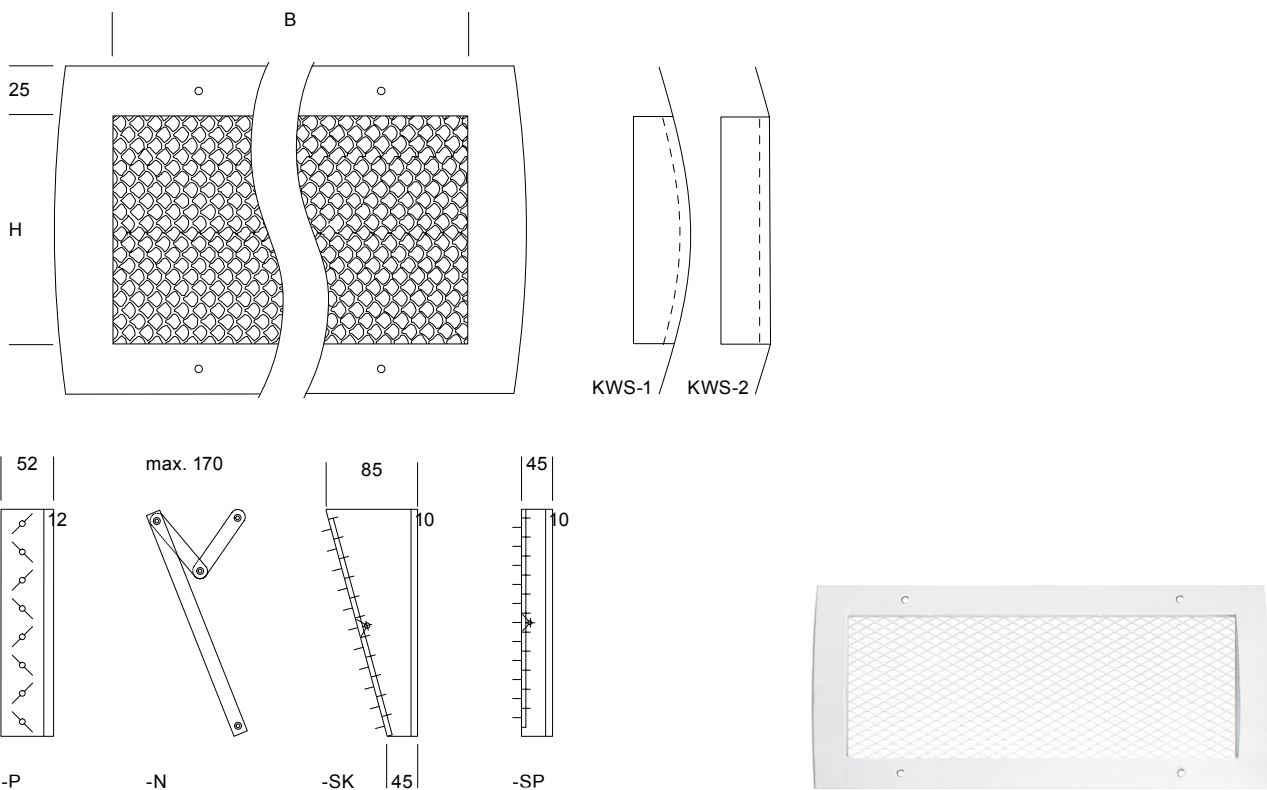


## LÜFTUNGSGITTER MIT NETZ - FÜR RUNDE LUFTLEITUNGEN KWS-A-W-B-H-O

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>A / AUSFÜHRUNG</b>      | <b>1 - gebogen / 2 - gebrochen</b>   |
| <b>W / WERKSTOFF</b>       | <b>VZ / ST-P-RAL... - Stahl mit Pulverbeschichtung RAL 9003, 9010, 9016, 7040 ; nach Wahl + 20 % / V2A</b>                   |
| <b>B-H / ÖFFNUNG IN MM</b> | <b>frei wählbar</b>  |
| <b>O / OPTIONAL</b>        | N - Schieberkasten schräg / SK - Schlitzschieber schräg / SP - Schlitzschieber gerade /<br>P - Mengeneinstellung gegenläufig |

Lüftungsgitter mit Netz, eckig, Zu- und Abluft (Luftfeuchtigkeit bis 70 %, nicht aggressiv), für runde Luftleitungen, aus ..., Öffnung B-H ... mm, Blendahmen umlaufend, Breite 25 mm, der Luftleitung anliegend, Lüftungsgitter Ausführung ..., versenkte Schraublöcher, aus gepressten Profilen, Gitter innen Schnitzzugnetz, zertifiziert mit Hygienebescheinigung HK/B/1705/01/2008.



| VZ              | H         | B MM  |       |       |       |        |        |        |        |        |
|-----------------|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                 |           | 125   | 225   | 325   | 425   | 525    | 625    | 825    | 1025   | 1225   |
| <b>ST-P-RAL</b> | <b>MM</b> |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
| <b>KWS-1</b>    | 75        | 9,21  | 10,00 | 10,53 | 13,42 | 15,00  | 17,63  | 23,68  | 34,21  | 48,16  |
|                 | 125       | 10,00 | 10,53 | 14,47 | 15,79 | 18,42  | 22,37  | 28,95  | 41,05  | 53,68  |
|                 | 225       |       | 14,47 | 15,79 | 18,68 | 21,05  | 23,68  | 33,16  | 48,16  | 57,89  |
|                 | 325       |       |       | 18,68 | 21,05 | 23,16  | 28,95  | 40,00  | 53,68  | 65,79  |
|                 | 425       |       |       |       | 23,16 | 28,42  | 33,16  | 46,84  | 57,89  | 72,63  |
|                 | 525       |       |       |       |       | 32,63  | 40,00  | 52,11  | 65,79  | 80,00  |
|                 | 625       |       |       |       |       |        | 46,84  | 56,32  | 72,63  | 86,84  |
|                 |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
| <b>KWS-2</b>    | <b>H</b>  |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | <b>MM</b> |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | 75        | 8,68  | 9,21  | 10,00 | 12,37 | 13,95  | 16,32  | 21,84  | 31,05  | 43,95  |
|                 | 125       | 9,21  | 10,00 | 12,89 | 14,47 | 16,58  | 19,47  | 26,58  | 37,63  | 48,68  |
|                 | 225       |       | 12,89 | 14,47 | 16,58 | 18,95  | 21,84  | 30,00  | 43,95  | 52,89  |
|                 | 325       |       |       | 16,58 | 18,95 | 21,58  | 26,58  | 36,58  | 48,68  | 60,00  |
|                 | 425       |       |       |       | 21,58 | 26,05  | 30,00  | 42,89  | 52,89  | 66,58  |
|                 | 525       |       |       |       |       | 29,47  | 36,58  | 47,37  | 60,00  | 72,63  |
| 625             |           |       |       |       |       | 42,89  | 51,58  | 66,58  | 78,68  |        |
|                 |           |       |       |       |       |        |        |        |        | €/ST   |
| <b>V2A</b>      | <b>H</b>  |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | <b>MM</b> |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | 75        | 36,58 | 39,74 | 42,11 | 54,21 | 59,74  | 71,05  | 94,74  | 136,58 | 192,11 |
|                 | 125       | 39,74 | 42,11 | 57,37 | 62,89 | 73,95  | 85,53  | 116,05 | 164,47 | 214,21 |
|                 | 225       |       | 57,37 | 62,89 | 75,26 | 83,95  | 94,74  | 132,89 | 192,11 | 231,58 |
|                 | 325       |       |       | 75,26 | 83,95 | 92,89  | 116,05 | 160,00 | 214,21 | 262,89 |
|                 | 425       |       |       |       | 92,89 | 113,95 | 132,89 | 186,84 | 231,58 | 290,53 |
|                 | 525       |       |       |       |       | 130,53 | 160,00 | 208,42 | 262,89 | 319,47 |
| 625             |           |       |       |       |       | 186,84 | 225,26 | 290,53 | 347,37 |        |
|                 |           |       |       |       |       |        |        |        |        | €/ST   |
| <b>KWS-2</b>    | <b>H</b>  |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | <b>MM</b> |       |       |       |       |        |        |        |        |        |
|                 | 75        | 34,21 | 36,58 | 39,74 | 49,74 | 55,26  | 65,26  | 87,89  | 123,95 | 176,05 |
|                 | 125       | 36,58 | 39,74 | 51,84 | 57,37 | 66,32  | 77,63  | 105,79 | 150,53 | 194,47 |
|                 | 225       |       | 51,84 | 57,37 | 66,32 | 76,32  | 87,89  | 120,53 | 176,05 | 211,84 |
|                 | 325       |       |       | 66,32 | 76,32 | 86,32  | 105,79 | 146,32 | 194,47 | 239,74 |
|                 | 425       |       |       |       | 86,32 | 103,95 | 120,53 | 171,32 | 211,84 | 266,32 |
|                 | 525       |       |       |       |       | 118,16 | 146,32 | 189,21 | 239,74 | 290,53 |
| 625             |           |       |       |       |       | 171,32 | 206,05 | 266,32 | 315,00 |        |
|                 |           |       |       |       |       |        |        |        |        | €/ST   |

Zwischengrößen möglich, die Abrechnung erfolgt zum nächst größeren Maß.