

Luftauslässe

1.3.6



Tellerventile

Tellerventile für Zu- und Abluft aus Kunststoff

- hochwertiger weißer Kunststoff
- einfach in Luftkanäle einstecken
- unsichtbarer breiter Dichtungsstreifen verhindert Verschmutzen von Wand oder Decke
- für den Einbau in Lüftungsschläuche benötigt man Kanalstutzen der Serie SP-KS
- die Luftmenge wird durch drehen des Ventiltellers reguliert
- die Luftverteilung und Geräuschdämmung ist bei Zu- und Abluft unterschiedlich, deshalb liefern wir zwei differente Bautypen

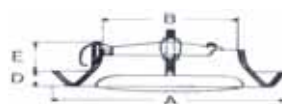
Ablufttellerventil OPK mit geringem Druckverlust

Zulufttellerventil OPT mit geringem Druckverlust, für optimale Luftverteilung und Geräuschdämmung

OPK100E und OPK125E elektrisches Ablufttellerventil, 230 V, öffnet bei Anlegen der Spannung, schließt beim Abschalten automatisch über Federrückzug

Ablufttellerventil OPK

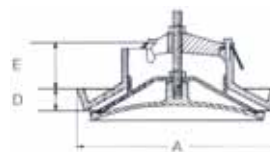
| NW in mm | 80 | 100 | 125 | 160 | 200 |
|-------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Type | OPK80 | OPK100 | OPK125 | OPK160* | OPK200 |
| Art. Nr. | 220 080 | 220 100 | 220 125 | 220 160 | 220 200 |
| Preis | 9,00 | 9,00 | 11,00 | 12,00 | 19,00 |
| Type | | OPK100 E | OPK125 E | | |
| Art. Nr. | | 220 500 | 220 525 | | |
| Preis | | 90,00 | 95,00 | | |
| Luftmenge (50 Pa) | 40 m³/h | 80 m³/h | 110 m³/h | 150 m³/h | 240 m³/h |



OPK

Zulufttellerventil OPT

| NW in mm | 80 | 100 | 125 | 160 | 200 |
|-------------------|---------|---------|---------|----------|----------|
| Type | OPT80 | OPT100 | OPT125 | OPT160* | OPT200 |
| Art. Nr. | 220 380 | 220 400 | 220 425 | 220 460 | 220 600 |
| Preis | 9,00 | 9,00 | 10,00 | 13,00 | 19,00 |
| Luftmenge (50 Pa) | 40 m³/h | 55 m³/h | 75 m³/h | 100 m³/h | 180 m³/h |



OPT

* OPK160 und OPT160 auch passend für Rohrdurchmesser 150 mm

| OPK | Ø 80 | Ø 100 | Ø 125 | Ø 160 | Ø 200 |
|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| Maß A | 113 | 148 | 168 | 195 | 240 |
| Maß B | 47 | 86 | 89 | 119 | 172 |
| Maß D | 19 | 21 | 21 | 20 | 20 |
| Maß E | 34 | 23 | 28 | 30 | 34 |

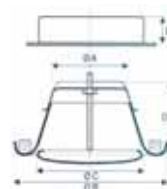
| OPT | Ø 80 | Ø 100 | Ø 125 | Ø 160 | Ø 200 |
|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| Maß A | 115 | 147 | 177 | 201 | 250 |
| Maß D | 19 | 20 | 20 | 29 | 32 |
| Maß E | 34 | 29 | 22 | 30 | 32 |

Tellerventile für Zu- und Abluft in Stahlblech

weiß lackiert, RAL 9010. Ventile inklusive Einbaustutzen mit Bajonettverschluss

Ablufttellerventil DVA

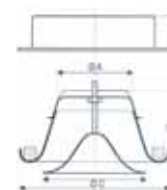
| NW in mm | 80 | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Type | DVA80 | DVA100 | DVA125 | DVA150 | DVA160 | DVA200 |
| Art. Nr. | 320 451 080 | 320 451 100 | 320 451 125 | 320 451 150 | 320 451 160 | 320 451 200 |
| Preis | 8,20 | 8,20 | 10,30 | 13,80 | 13,80 | 17,40 |
| Luftmenge (50 Pa) | 40 m³/h | 70 m³/h | 90 m³/h | 140 m³/h | 150 m³/h | 210 m³/h |



DVA

Zulufttellerventil DVZ

| NW in mm | 80 | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Type | DVZ80 | DVZ100 | DVZ125 | DVZ150 | DVZ160 | DVZ200 |
| Art. Nr. | 320 459 080 | 320 459 100 | 320 459 125 | 320 459 150 | 320 459 160 | 320 459 200 |
| Preis | 8,20 | 8,20 | 10,30 | 13,80 | 13,80 | 17,40 |
| Luftmenge (50 Pa) | 40 m³/h | 60 m³/h | 80 m³/h | 90 m³/h | 100 m³/h | 170 m³/h |



DVZ

| DVZ / DVA | Ø 80 | Ø 100 | Ø 125 | Ø 150 | Ø 160 | Ø 200 |
|-----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Maß A | 60 | 74 | 97 | 117 | 125 | 155 |
| Maß B | 116 | 139 | 163 | 202 | 210 | 248 |
| Maß C | 77 | 94 | 111 | 135 | 145 | 194 |
| Maß D | 42 | 47 | 54 | 60 | 63 | 63 |
| Maß E | 29 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |



1.3.6

Luftauslässe

Tellerventile

Tellerventile für Zu- und Abluft in Edelstahl

Edelstahl AISI 304 poliert. Ventile inklusive Einbaustutzen mit Bajonettverschluss



DVA-ES

Ablufttellerventil DVA-ES

| NW in mm | 80 | 100 | 125 | 160 |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Type | DVA-ES 80 | DVA-ES 100 | DVA-ES 125 | DVA-ES 160 |
| Art. Nr. | 552 062 080 | 552 062 100 | 552 062 125 | 552 062 160 |
| Preis | 48,50 | 48,50 | 57,40 | 78,30 |
| Luftmenge max. bei 45 Pa | 40 m³/h | 70 m³/h | 90 m³/h | 150 m³/h |



DVZ-ES

Zulufttellerventil DVZ-ES

| NW in mm | 100 | 125 | 160 |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Type | DVZ-ES 100 | DVZ-ES 125 | DVZ-ES 160 |
| Art. Nr. | 559 062 100 | 559 062 125 | 559 062 160 |
| Preis | 48,50 | 57,40 | 78,30 |
| Luftmenge max. bei 45 Pa | 70 m³/h | 90 m³/h | 150 m³/h |

Abmessungen DVA-ES / DVZ-ES

| DVA-ES / DVZ-ES | Ø 80 | Ø 100 | Ø 125 | Ø 160 |
|-----------------|------|-------|-------|-------|
| Maß A | 60 | 74 | 97 | 125 |
| Maß B | 116 | 139 | 163 | 210 |
| Maß C | 77 | 94 | 111 | 145 |
| Maß D | 42 | 47 | 54 | 63 |
| Maß E | 29 | 50 | 50 | 50 |

Angaben in mm



SVZ

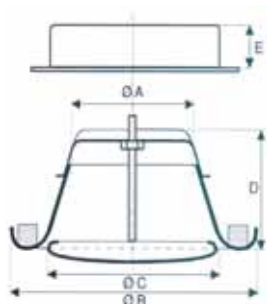
Tellerventile für Zuluft - Wandmontage

Zulufttellerventil SVZ

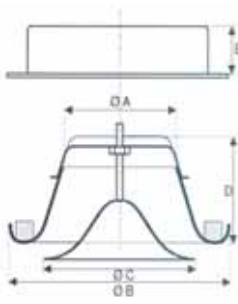
weiß lackiert RAL9010. Ventile inklusive Einbaustutzen

| NW in mm | 100 |
|--------------------------|-------------|
| Type | SVZ 100 |
| Art. Nr. | 994 259 100 |
| Preis | 61,30 |
| Luftmenge max. bei 45 Pa | 70 m³/h |

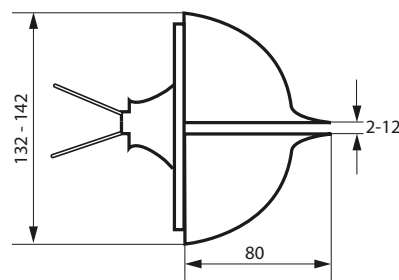
Abmessungen



DVA-ES



DVZ-ES



SVZ