**03.600 VORT QUADRO EVO 60 LL**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit Ein/Aus-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=60 m3/h

Pmax=343Pa

Lp dB(A) 3m=30,5

Wmax=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.601 VORT QUADRO EVO 100 LL**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 100 m3/h mit Ein/Aus-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=100 m3/h

Pmax=353Pa

Lp dB(A) 3m=38.7

Wmax=26W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.602 VORT QUADRO EVO 60 LL T**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=60 m3/h

Pmax=343Pa

Lp dB(A) 3m=30,5

Wmax=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.603 VORT QUADRO EVO 100 LL T**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 100 m3/h mit TIMER-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=100 m3/h

Pmax=353Pa

Lp dB(A) 3m=38.7

Wmax=26W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.604 VORT QUADRO EVO 60 LL TP**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=60 m3/h

Pmax=343Pa

Lp dB(A) 3m=30,5

Wmax=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.605 VORT QUADRO EVO 100 LL TP**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 100 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=100 m3/h

Pmax=353Pa

Lp dB(A) 3m=38.7

Wmax=26W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.606 VORT QUADRO EVO 60 LL TP HCS**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Feuchtesensor.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=60 m3/h

Pmax=343Pa

Lp dB(A) 3m=30,5

Wmax=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.607 VORT QUADRO EVO 100 LL TP HCS**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 100 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Feuchtesensor.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=100 m3/h

Pmax=353Pa

Lp dB(A) 3m=38.7

Wmax=26W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.608 VORT QUADRO EVO 60 LL TP PIR**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Bewegungsmelder.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=60 m3/h

Pmax=343Pa

Lp dB(A) 3m=30,5

Wmax=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.609 VORT QUADRO EVO 100 LL TP PIR**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 100 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Bewegungsmelder.

Einstufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax=100 m3/h

Pmax=353Pa

Lp dB(A) 3m=38.7

Wmax=26W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.610 VORT QUADRO EVO B I**

Kunststoff Unterputzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen oben/seitlich zur Wand- oder Deckenmontage.

Gehäuse und Abluftstutzen aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Mit TUM zertifizierter Rückschlagklappe gemäss DIN18017-3.

Abmessung 262x262x115.5 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.611 VORT QUADRO EVO B M**

Kunststoff Aufputzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen hinten zur Wand- oder Deckenmontage.

Gehäuse und Abluftstutzen aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Mit TUM zertifizierter Rückschlagklappe gemäss DIN18017-3.

Abmessung 262x262x115.5 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.612 VORT QUADRO EVO B I VK90**

Kunststoff Unterputzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen oben/seitlich zur Wand- oder Deckenmontage.

Gehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Rückschlagklappe gemäss DIN18017-3.

Abmessung 262x262x115.5 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.613 VORT QUADRO EVO B M VK90**

Kunststoff Aufputzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen hinten zur Wand- oder Deckenmontage.

Gehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Rückschlagklappe gemäss DIN18017-3.

Abmessung 262x262x115.5 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.614 VORT QUADRO EVO B I K90 H**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen hinten zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.615 VORT QUADRO EVO B I K90 O**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen oben / seitlich zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.616 VORT QUADRO EVO B I K90 H 2R**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen hinten und Zweitraumanschluss rechts. Zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.617 VORT QUADRO EVO B I K90 H 2L**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen hinten und Zweitraumanschluss links. Zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.618 VORT QUADRO EVO B I K90 O 2R**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen oben / seitlich und Zweitraumanschluss rechts. Zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.619 VORT QUADRO EVO B I K90 O 2L**

Unterputz-Brandschutzkasten für Sammelrohr-Ventilator in Nasszellen (Zone1).

Mit Abluftstutzen oben / seitlich und Zweitraumanschluss links. Zur Wand- oder Deckenmontage.

Innengehäuse aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Abluftstutzen aus Edelstahl mit TUM zertifizierter Brandschutz-Metall-Absperrklappe K90 gemäss DIN18017-3.

VKF-Registrierung.

Abmessung 277x277x135 mm

Abluftstutzen Anschluss Ø79mm.

**03.640 VORT QUADRO EVO 60/35 LL**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit Ein/Aus-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=35 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=98Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=21.2

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=9W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.641 VORT QUADRO EVO 100/60 LL**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit Ein/Aus-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.642 VORT QUADRO EVO 100/60/35 LL**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit Ein/Aus-Funktion.

Dreistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Qmax V3=35 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Pmax V3=98Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Lp dB(A) 3m V3=21.2

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

Wmax V3=9W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.643 VORT QUADRO EVO 60/35 LL T**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=35 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=98Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=21.2

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=9W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.644 VORT QUADRO EVO 100/60 LL T**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.645 VORT QUADRO EVO 60/35 LL TP**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=35 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=98Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=21.2

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=9W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.646 VORT QUADRO EVO 100/60 LL TP**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.647 VORT QUADRO EVO 100/60/35 LL TP**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion.

Dreistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Qmax V3=35 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Pmax V3=98Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Lp dB(A) 3m V3=21.2

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

Wmax V3=9W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.648 VORT QUADRO EVO 60/35 LL TP HCS**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Feuchtesensor.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=35 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=98Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=21.2

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=9W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.649 VORT QUADRO EVO 100/60 LL TP HCS**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Feuchtesensor.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.650 VORT QUADRO EVO 100/60/35 LL TP HCS**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Feuchtesensor.

Dreistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Qmax V3=35 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Pmax V3=98Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Lp dB(A) 3m V3=21.2

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

Wmax V3=9W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.651 VORT QUADRO EVO 60/35 LL TP PIR**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Bewegungsmelder.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=35 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=98Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=21.2

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=9W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.652 VORT QUADRO EVO 100/60 LL TP PIR**

Sammelrohr-Ventilator für Nasszellen (Zone1).

Ventilatoreinsatz 60 m3/h mit TIMER-PRO-Funktion und Bewegungsmelder.

Zweistufiger AC-Wechselstrommotor.

Motor, Filterrahmen und Frontplatte aus selbstverlöschenden ABS-Kunststoff (V0).

Filterwechselanzeige. Integrierter auswaschbarer Filter.

Einsatz in Kunststoff Aufputz- und Unterputzgehäuse sowie Brandschutzgehäuse.

Qmax V1=100 m3/h

Qmax V2=60 m3/h

Pmax V1=353Pa

Pmax V2=343Pa

Lp dB(A) 3m V1=38.7

Lp dB(A) 3m V2=30,5

Wmax V1=26W

Wmax V2=16W

IP45;

230-240 V Stromversorgung,

Long Life (Lager mit 30.000 Stunden Dauerbetrieb)

Anschluss Ø79mm.

**03.630 VORT QUADRO EVO MH**

Montagebügel Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse B I und B I VK90 für Wände und Zwischendecken.

**03.631 VORT QUADRO EVO UMB**

Universalkonsole Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse Kunststoff und Brandschutz zur Montage in Schächten und Zwischendecken.

**03.632 VORT QUADRO EVO SRK**

Zweitraum-Ansschlussset Kunststoff Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse B I und B I VK90 für Wände und Zwischendecken.

**03.633 VORT QUADRO EVO FBA**

Ausgleichsrahmen Trockenbau für Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse.

**03.634 VORT QUADRO EVO AD**

Zweitraum-Ansschlussstutzen Kunststoff Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse B I und B I VK90.

**03.635 VORT QUADRO EVO CFR**

Abdeckplatte Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse zum Ausgleich von zu grossen Öffnungen.

**03.636 VORT QUADRO EVO SPF**

Abdeckrahmen Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO Unterputzgehäuse Kunststoff als ästhetischer Wandabstandrahmen.

**03.637 VORT QUADRO EVO FILTER**

Filter für Sammelrohr-Ventilator QUADRO EVO.