

FLV-80 dB



Kurzinformation

Außenluftdurchlass (ALD) nach DIN 1946-6. Wandventil mit manuell stufenloser Einstellung und Filter, mit Sturmsicherung und Schalldämmung für normale Schalldämmanforderungen.

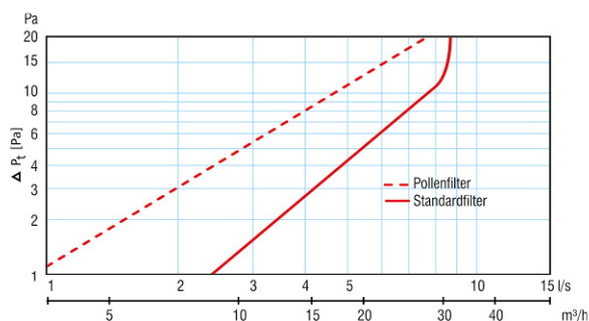
Artikelnummer 0047.0133

Technische Daten

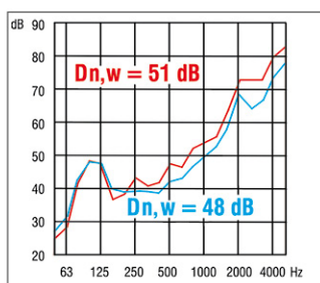
Luftrichtung	Zuluft
Max. Volumenstrom	17 m³/h / 25 m³/h / 27 m³/h / bei 4 Pa / bei 8 Pa / bei 10 Pa
Einbauort	Außenwand
Material	Innenteil und Außengitter: ABS-Kunststoff
Farbe	Innenteil und Außengitter weiß, ähnlich RAL 9010
Gewicht mit Verpackung	1,22 kg
Filterart	Staub- und Insektenfilter
Filterklasse	G2
Breite mit Verpackung	580 mm
Höhe mit Verpackung	185 mm
Tiefe mit Verpackung	160 mm
Nennweite Schutzrohr	125 mm
Bewertete Element-Normschallpegeldifferenz $D_{n,w}$	48 dB / 51 dB (bei Rohrlänge 400 mm / bei Rohrlänge 500 mm /)
Bewertetes Schalldämmmass $R_{w,R}$	17 dB / 20 dB (bei Rohrlänge 400 mm / bei Rohrlänge 500 mm /)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	31
GTIN (EAN)	4045314471333

FLV-80 dB

Kennlinie



Kennlinie



Schalldämmung bei geöffnetem Ventil

Wanddicke: 400 mm — (blue line)

500 mm — (red line)

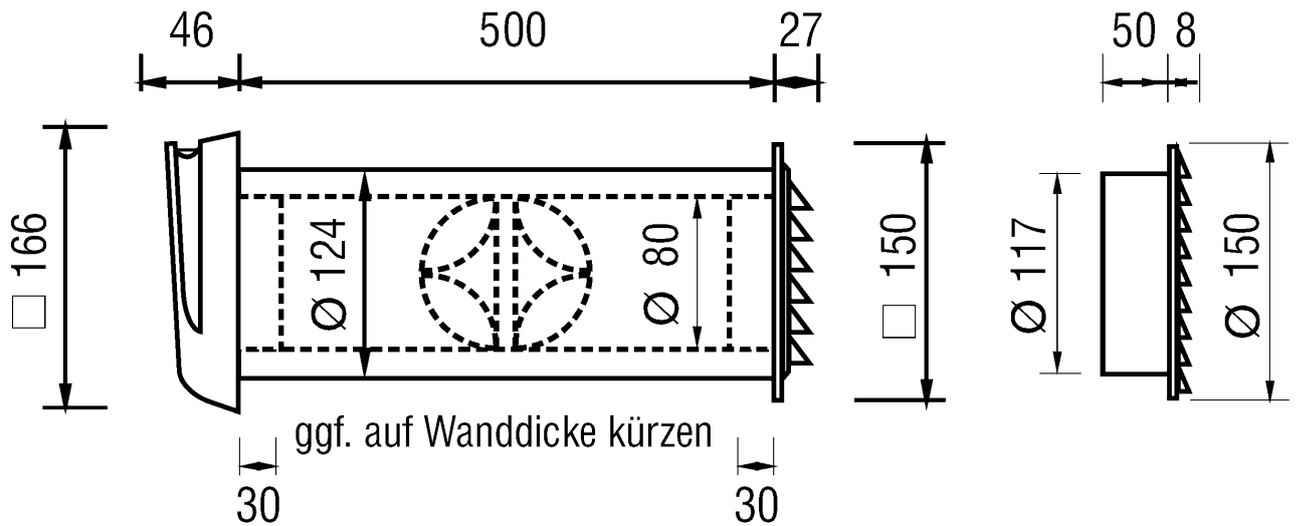
FLV-80 dB

Maßzeichnung [mm]

AEREX FLV-80 dB

rechteckiges
Kunststoff-
Außengitter

alternativ:
rundes Edelstahl-
Außengitter



Maße in mm