## **AKE 150**





#### Kurzinformation

Automatische Kellerentfeuchtung, DN 150, Fördervolumen 250  $\mathrm{m}^{\mathrm{3}}\mathrm{/h}$ 

### Einsatzbeispiele

Keller bzw. Kellerraum, Hauswirtschaftsraum, Trockenraum, Waschküche

Artikelnummer 0084.0099

#### Technische Daten

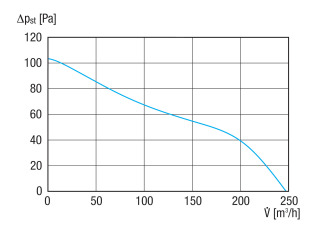
Fördervolumen	250 m³/h
Drehzahl	2.189 1/min
Drehzahlsteuerbar	-
Reversierbarkeit	-
SEC average	-24,48 kWh/(m²*a)
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	19 W
Stand-By-Leistungsaufnahme	2 W
I <sub>Max</sub>	0,09 A
Schutzart	IP X4
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,8 kg
Gewicht mit Verpackung	2,37 kg
Klappe	keine
Nennweite	150 mm
Kabellänge	1 m
Breite	228 mm
Höhe	228 mm
Tiefe	178,3 mm
Breite mit Verpackung	303 mm
Höhe mit Verpackung	273 mm
Tiefe mit Verpackung	303 mm





Wandstärke	max. 0,85 m (falls 1m Kabellänge nicht aussreichend, bitte das Sensorkabel 6m mitbestellen)
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	40 °C
Schalldruckpegel	40 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	A
GTIN (EAN)	4012799840992

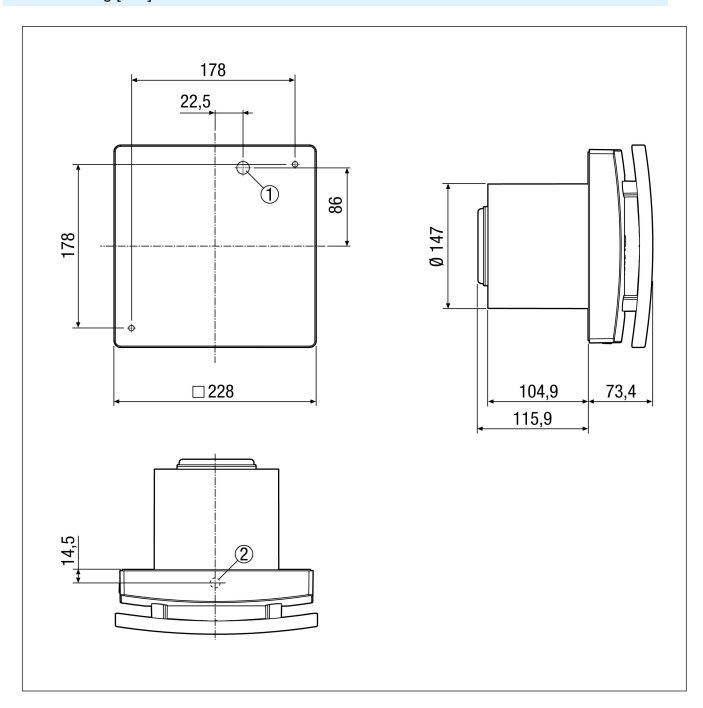
#### Kennlinie



# **AKE 150**



### Maßzeichnung [mm]

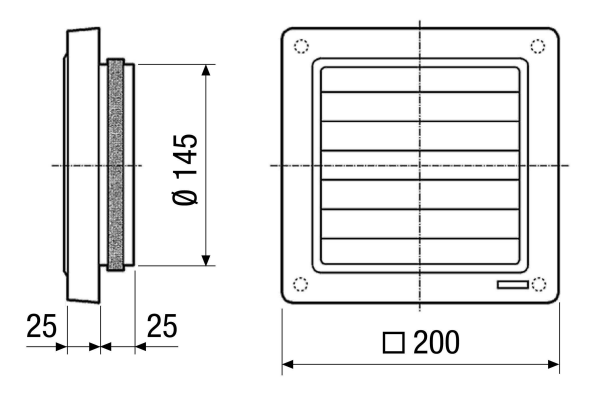


- ${\scriptsize \textcircled{1}} \ \, \textbf{Kabeleinf\"{u}hrung f\"{u}r Unterputz-Anschluss}$
- ② Kabeldurchführung für Aufputz-Anschluss

# **AKE 150**



### Maßzeichnung [mm]



Außenverschlussklappe (im Lieferumfang enthalten)