

DLK42-45-48

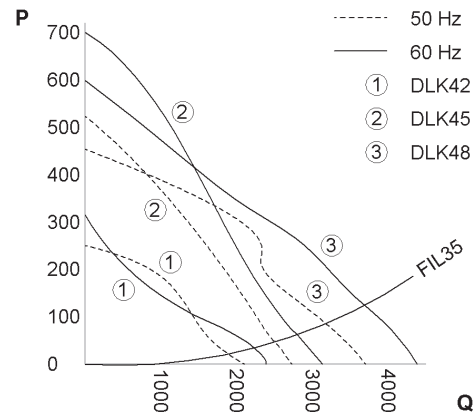
Lüftungsvorrichtungen

OSK 942

LUFTDURCHSATZ

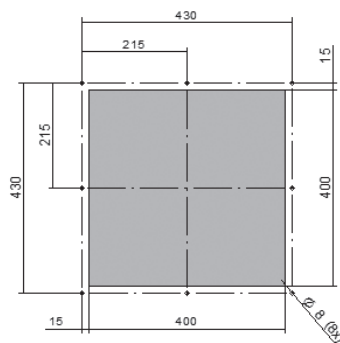
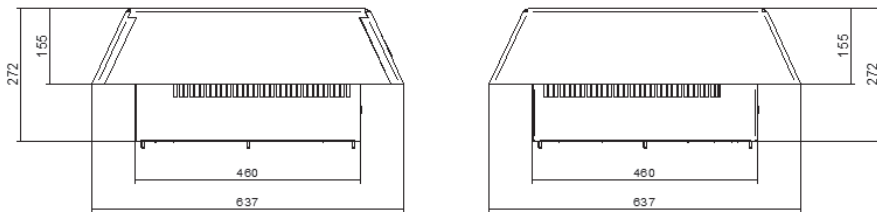
2300/2530 - 3000/3370 - 4000/4520 m³/h

Leistungen



■ P = Statische Förderhöhe (Pa)
■ Q = Luftdurchsatz (m³/h)

Abmessungen



Bohrschablonen

ANMERKUNG: Die Bohrschablonen sind unverbindlich.
Für jegliche Fragen setzen Sie sich bitte mit unserer Handelsabteilung in Verbindung

Eigenschaften	M.E.	DLR42XX0B	DLK42BX0B	DLK45BX0B	DLK48BX0B
Luftdurchsatz Lüfter	m ³ /h	-	2300/2530	3000/3370	4000/4520
Luftdurchsatz Lüfter + Lüftungsvorrichtung	m ³ /h	-	2110/2390	2750/3180	3670/4270
Stromversorgung	V ~ Hz	-	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60
Abmessungen HxBxT	mm	272x637x637	272x637x637	272x637x637	272x637x637
Leistungsaufnahme	W	-	240/340	290/390	340/420
Höchststrom	A	-	0,9/1,1	1,2/1,4	1,7/1,8
Überstromschutz	-	-	Im Motorinnenraum	Im Motorinnenraum	Im Motorinnenraum
Stromanschluss	-	-	Kabel	Kabel	Kabel
Betriebszyklus	-	-	100 %	100 %	100 %
Temperaturgrenzen	°C	-20+60	-20+60	-20+60	-20+60
Schutzart EN60529	-	IP44	IP44	IP44	IP44
Geräuschpegel	dB (A)	-	62/64	72/74	71/74
Durchsatz DLK + 6 FIL35XN0B	m ³ /h	-	1920/2200	2520/2930	3340/3930
Luftstromrichtung	-	-	Von innen nach außen	Von innen nach außen	Von innen nach außen
Motorhalterung	-	-	Lager	Lager	Lager
Gewicht	kg	17	27	27	27
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert			
Konformität	-	CE	CE	CE	CE

Zubehör	
Gitter mit Filter 325x325	FIL35XN0B
Packung 10 Filtertücher für FAN35	AAFFN35
Thermostat 0-60°C, Schließer 10A	AAFTO12
Thermostat 5-60°C, Umschaltkontakt, 10A	AAWTS10
Kit Filter für Schutzart IP54	C15X00000