



Wentylatory do kanałów okrągłych SALDA VKAP 3.0

Informacje ogólne

Opis

Charakterystyka:

- średnice od 100 mm to 315 mm,
- przepływ powietrza do 1370 m³/h,
- łatwy montaż w dowolnej pozycji,
- wirnik z łopatkami pochylonymi do tyłu,
- niskie temperatury otoczenia,
- ekonomiczne.

Zasilanie:

- 230V/50Hz/1f.

Temperatura pracy:

- od -40°C do 55°C.

Rozmiary:

- 100, 125, 150, 160, 200, 250, 315.

Budowa:

- obudowa: blacha stalowa ocynkowana,
- wentylator okrągły z zewnętrznym silnikiem,
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika,
- stopień ochrony silnika: IP-44,
- stopień ochrony skrzynki przyłączeniowej: IP-55.

Instalacja:

- montaż w kanałach wentylacyjnych: stalowych, aluminiowych lub z tworzyw sztucznych,
- w komplecie z wentylatorem dostarczany jest wspornik LAV,
- urządzenie to może być stosowane tylko w pomieszczeniach.
- nie nadaje się do zanieczyszczonego powietrza, gazów agresywnych i wybuchowych.

Opcje kontroli prędkości:

- elektroniczny regulator napięcia,
- regulator prędkości sterowany napięciem.

Akcesoria

Typ	TGRV	ETY	AP	AGO	RSK	AKS	FD	FDI	EKA	AVS	AVA
VKAP 100 MD 3.0	1,5	1,5	100	100	100	100	100	100	100	100	100
VKAP 100 LD 3.0	1,5	1,5	100	100	100	100	100	100	100	100	100
VKAP 125 MD 3.0	1,5	1,5	125	125	125	125	125	125	125	125	125
VKAP 125 LD 3.0	1,5	1,5	125	125	125	125	125	125	125	125	125
VKAP 150 MD 3.0	1,5	1,5	150	150	150	150	-	-	-	-	-
VKAP 160 MD 3.0	1,5	1,5	160	160	160	160	160	160	160	160	160
VKAP 160 LD 3.0	1,5	1,5	160	160	160	160	160	160	160	160	160
VKAP 200 MD 3.0	1,5	1,5	200	200	200	200	200	200	200	200	200
VKAP 200 LD 3.0	1,5	1,5	200	200	200	200	200	200	200	200	200
VKAP 250 MD 3.0	1,5	1,5	250	250	250	250	250	250	250	250	250
VKAP 250 MD 3.0	1,5	1,5	250	250	250	250	250	250	250	250	250
VKAP 315 MD 3.0	1,5	1,5	315	315	315	315	315	315	315	315	315
VKAP 315 LD 3.0	1,5	1,5	315	315	315	315	315	315	315	315	315