

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3244.740

## Blue e+ szűrős ventilátor

Állapot: 2026.07.08. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

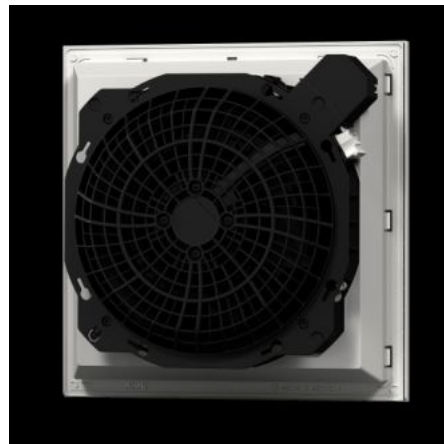
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3244.740 - Blue e+ szűrős ventilátor

Komplett szellőztetőegység sík felületbe építése szerszám nélkül. Légszállítási teljesítmény 20 - 1160 m<sup>3</sup>/h, IP 54 standard védelem.



## Jellemzők

Cikkszám	SK 3244.740
Kivitel	fali kivitel
Termékleírás	A diagonális rendszerű szűrős ventilátorok nyomása stabilabb, a légszállítási teljesítményük állandóbb. A diagonális kiáramlási irány a kapcsolószekrény egyenletesebb hűtését biztosítja.
Előnyei	Legnagyobb légszállítási teljesítmény redősszűrőkkel a kiszállítás állapotában A szűrőbetét könnyen cserélhető a lamellás rácson található új nyitásmechanizmusnak köszönhetően Gyorsabb felszerelés a szekrényre az optimalizált reteszelő horog révén A diagonálventilátor-technológia nagyobb nyomásállóságot biztosít a kapcsolószekrény egyenletesebb és állandóbb szellőztetéséhez Szerszám nélküli szerelés
Anyag	Műanyag
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Teljesen beszerelésre kész egység redős szűrővel
Ventilátor	Diagonális, háromfázisú váltakozóáramú motor

# Jellemzők

Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (redősszűrővel)	50 Hz esetén: 867 m <sup>3</sup> /h 60 Hz esetén: 910 m <sup>3</sup> /h
Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, redős szűrővel	50 Hz esetén: 720 m <sup>3</sup> /h 60 Hz esetén: 745 m <sup>3</sup> /h
Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (flíz szűrővel)	50 Hz esetén: 700 m <sup>3</sup> /h 60 Hz esetén: 770 m <sup>3</sup> /h
Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, vegyszálás szűrőbetéttel	50 Hz esetén: 537 m <sup>3</sup> /h 60 Hz esetén: 587 m <sup>3</sup> /h
Névleges üzemi feszültség	400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Névleges teljesítmény Pel	50 Hz esetén: 116,9 W 60 Hz esetén: 165,6 W
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 0,22 A 60 Hz esetén: 0,28 A
Méret	Szélesség: 323 mm Magasság: 323 mm Mélység: 156 mm
Beépítési mélység	136 mm
Szereléshez szükséges kihagyás	Kivágás szélessége: 292 mm Kitörés magassága: 292 mm
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 54 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel IP 55 hajtogatott szűrőbetéttel és szivacsos betéttel IP 56 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel és vízszugár elleni fedéllel
NEMA védettség	Type 12 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel Type 3, 3R, 4, 4X vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel és vízszugár elleni fedéllel
Megjegyzés	A 3237.XXX szűrőbetétes ventilátornál az elektromos csatlakozás 2 különálló érrel történik a készüléken (hossza kb. 300 mm), minden más szűrőbetétes ventilátornál rugós sorkapoccsal
Üzemi hőmérséklettartomány	-30 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-30 °C...70 °C

## Jellemzők

Zajnyomásszint	50 Hz esetén: 64 dB(A) 60 Hz esetén: 66 dB(A)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	4,6 kg
Bruttó tömeg	4,82 kg
Vámtarifaszám	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Termékleírás	SK Blue e+ szűrőbetétes ventilátor, 867/910 m <sup>3</sup> /h, 400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz, SzéMaMé 323 x 323 x 156 mm, RAL 7035

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat