



## RADIA trykksterke avtrekksvifter for bad

RADIA avtrekksvifter leveres i fire størrelser, alle for tilslutning til Ø100mm kanal. Radia 100 har Ø80mm stuss som er lett å tilslutte mindre kanaldimensjoner.

Viftene karakteriseres ved høyt trykk, som gjør de svært egnet for installasjoner der avkastkanalene er lange og eller har mange bend og høy luftmotstand.

Leveres med innebygget syntetisk grovfilter, tilbakslagspjeld og driftsikre kulelagermotorer for varig drift.

Viftene er også svært egnet for avtrekk på kjøkken.

**Radia 100B-170B** har innebygget 1-polet snortreksbryter for enkel betjening av start/stopp.

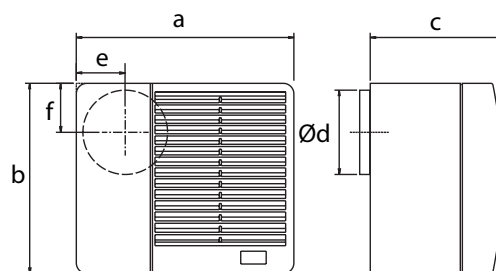
Praktisk løsning der viften kobles til rommets belysning.

Praktiske teleskopiske vegg-gjennomføringer og annet tilleggsutstyr finnes på side 18

**Radia 300** er utført for betjening over separat bryter eller annen egnet styringsenhet.



Radia viftene har utblåsningstussen plassert øverst i viftens hjørne. Dette gjør viften anvendelig der avtrekkskanalen er montert helt inn mot vegg eller i et hjørne.



Type	Kapasitet i m <sup>3</sup> /t frittblåsende	Maks trykk i Pa	Støynivå L <sub>WA</sub> dB(A), 3m	Effekt i W	Isolasjons- klasse	Beskyttelses- grad	Mål A i mm	Mål B i mm	Mål C i mm	Mål ØD i mm	Mål F i mm	Mål E i mm	Vekt i kg
RADIA 100	100	145	44	34	II	IP x4	206	180	135	80 <sup>1)</sup>	47	48	1,2
RADIA 130	130	180	44	32	II	IP x2	237	211	146	98	56	57	1,8
RADIA 170	170	210	48	36	II	IP x2	237	211	146	98	56	57	1,8
RADIA 300	300	440	58	75	II	IP x4	304	256	171	98	61	56	3,0

Type	El.nummer	Fjærbelastet vingspjeld	Kulelagret longlife motor	230 Vac driftspenning	Standard, for ekstern bryter eller styring	Innebygget 1-pol snorbryter
RADIA 100 BK	4910929	✓	✓	✓		✓
RADIA 130 BK	4910930	✓	✓	✓		✓
RADIA 170 BK	4911130	✓	✓	✓		✓
RADIA 300 K	4910931	✓	✓	✓	✓	

✓ inkludert \* tilleggsutstyr <sup>1)</sup> leveres med overgang for Ø100mm kanal