

**Radialfläkt i plast, direktdrift**

enkelsug, för belastad frånluft, för kontinuerlig drift, svetsat, självbärande hus, valfritt tillverkat av PP / PPs / PPs-el / PE / PVC / PVDF, splitterskydd för maximal säkerhet, rund röranslutning för mjukstos på inloppssidan, fyrkantig med fläns på utloppssidan, pumpghjul med framåtriktade fläkthjulsskovlar, tillval av PP / PPs / PPs-el / PVDF, kraftöverföring via standardiserad taperlock-spännbussning eller formgjuten, robust stålplåts- / profilkonstruktion, tillval i galvaniserat / VA-utförande, för montering av hus och motor, trefasmotor utanför transportflödet

**Fläkt**

Material fläkthus	<input type="checkbox"/> PP, <input type="checkbox"/> PPs, <input type="checkbox"/> PPs-el, <input type="checkbox"/> PE, <input type="checkbox"/> PVC, <input type="checkbox"/> PVDF
Material fläkthjul	<input type="checkbox"/> PP, <input type="checkbox"/> PPs, <input type="checkbox"/> PPs-el, <input type="checkbox"/> PVDF
Utloppsläge	LG ..... / RD .....
Inloppsdiameter	..... mm
Driftstyp	Direktdrift
Flödesvolym	..... m <sup>3</sup> /h
Statiskt tryck	..... Pa
Temperatur	..... °C
Ljudtryck i 3m	..... dB(A)
Drifthastighet	..... min <sup>-1</sup>
Mekanisk verkningsgrad	..... %
Axeleffekt	..... kW
Ex-utförande	<input type="checkbox"/>
Ex-Zon inomhus	Zon ... / Kat. ...
Ex-Zon utanför	Zon ... / Kat. ...
Droppar är uteslutna	<input type="checkbox"/> Ja / <input type="checkbox"/> Nej

**Motor**

Varvtal	..... min <sup>-1</sup>
Effekt	..... kW
Märkström	..... A
Driftspänning	..... V
linjefrekvens	..... Hz
Säkerhetsklass	IP ...
PTC resistor	.....
Motortyp	.....
Ex-utförande	Ex ...

Vikt fläkt	..... kg
Vikt Motor	..... kg
Totalvikt	..... kg

**Optioner/Tillbehör**

Stativ utförande	<input type="checkbox"/> galvaniserad, <input type="checkbox"/> V2A 1.4301, <input type="checkbox"/> V4A 1.4404
Obligatoriska tillbehör	<input type="checkbox"/> Vibrationsdämpare, <input type="checkbox"/> Isolationsbrytare, <input type="checkbox"/> Mjukstos eller <input type="checkbox"/> Mesh rutnät
Valbara tillbehör	<input type="checkbox"/> Dränering, <input type="checkbox"/> Frekvensomformare <input type="checkbox"/> Regnskydd motor, <input type="checkbox"/> Tättning

**Radialfläkt i plast, remdrift**

enkelsug, för belastad frånluft, för kontinuerlig drift, svetsat, självbärande hus, valfritt tillverkat av PP / PPs / PPs-el / PE / PVC / PVDF, splitterskydd för maximal säkerhet, rund röranslutning för mjukstos på inloppssidan, fyrkantig med fläns på utloppssidan, pumpghjul med framåtriktade fläkthjulsskovlar, tillval av PP / PPs / PPs-el / PVDF, kraftöverföring via standardiserad taperlock-spännbussning eller formgjuten, axiallagerenheter, kilremsskivor med taperlock-spännbussningar, robust stålplåts- / profilkonstruktion, tillval i galvaniserat / VA-utförande, för montering av hus och motor, trefasmotor utanför transportflödet

**Fläkt**

Material fläkthus	<input type="checkbox"/> PP, <input type="checkbox"/> PPs, <input type="checkbox"/> PPs-el, <input type="checkbox"/> PE, <input type="checkbox"/> PVC, <input type="checkbox"/> PVDF
Material fläkthjul	<input type="checkbox"/> PP, <input type="checkbox"/> PPs, <input type="checkbox"/> PPs-el, <input type="checkbox"/> PVDF
Utloppsläge	LG ..... / RD .....
Inloppsdiameter	..... mm
Driftstyp	Remdrift
Flödesvolym	..... m <sup>3</sup> /h
Statiskt tryck	..... Pa
Temperatur	..... °C
Ljudtryck i 3m	..... dB(A)
Drifthastighet	..... min <sup>-1</sup>
Mekanisk verkningsgrad	..... %
Axeffekt	..... kW
Ex-utförande	<input type="checkbox"/>
Ex-Zon inomhus	Zon ... / Kat. ...
Ex-Zon utanför	Zon ... / Kat. ...
Droppar är uteslutna	<input type="checkbox"/> Ja / <input type="checkbox"/> Nej

**Motor**

Varvtal	..... min <sup>-1</sup>
Effekt	..... kW
Märkström	..... A
Driftspänning	..... V
linjefrekvens	..... Hz
Säkerhetsklass	IP ...
PTC resistor	.....
Motortyp	.....
Ex-utförande	Ex ...

Vikt fläkt	..... kg
Vikt Motor	..... kg
Totalvikt	..... kg

**Optioner/Tillbehör**

Stativ utförande	<input type="checkbox"/> galvaniserad, <input type="checkbox"/> V2A 1.4301, <input type="checkbox"/> V4A 1.4404
Obligatoriska tillbehör	<input type="checkbox"/> Vibrationsdämpare, <input type="checkbox"/> Isolationsbrytare, <input type="checkbox"/> Mjukstos eller <input type="checkbox"/> Mesh rutnät
Valbara tillbehör	<input type="checkbox"/> Dränering, <input type="checkbox"/> Frekvensomformare <input type="checkbox"/> Regnskydd motor, <input type="checkbox"/> Tättning

Utgåva 2024 • Med förbehåll för ändringar • Copyright by COLASIT AG Spiez

**COLASIT Scandinavia AB**

Ventilation i plast • Villabergsvägen 4 • SE-53592 Kvänum  
Tel. +46 (0) 511 200 80 • info@colasit.se

www.colasit.se

Competence in plastics. Worldwide.

