



Radontek 15

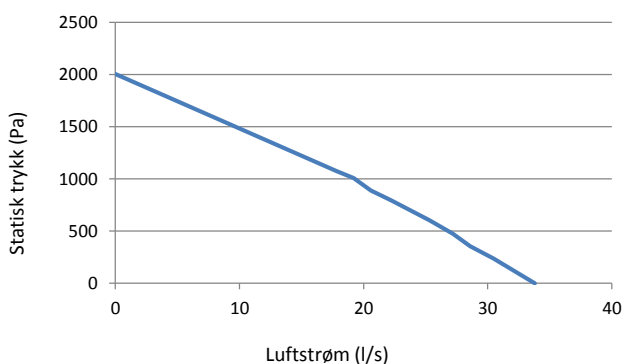
Teknisk data			
Merkespenning	24	VDC	±5%
Effekt	47	W	±5%
Hastighet	5880	RPM	±5%
Maksimal luftstrøm	33,8	(l/s)	under 100% PWM
Maksimalt statisk trykk	2020	PA	under 100% PWM
Vekt	23	kg	
Hastighetsregulator	PWM interface med trinnløst regulering 0-100%		

## Beskrivelse

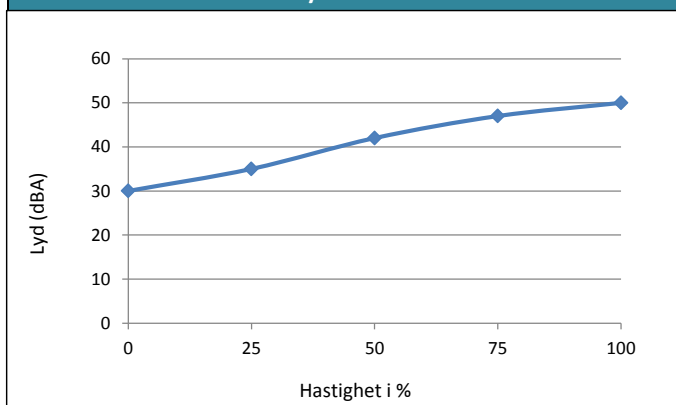
► Typenummer	NRVAC24
► Viftemotor	PWM børsteløs DC motor signalgiver
► Kabinett	2mm stål
► Kapslingsgrad	IP20
► Mounting position	Vertikal innsug og utblås
► Alarm modus	Alarm aktiveres ved motorfeil
► Driftsmiljø	0°C til + 30°C
► Produksjonsstandard	EN 55014
► Dokumentasjon	Samsvarserklæring, dokumentasjon fra TUV/GS/VDE på kritiske komponenter

## Teknisk data

Spenning	Effekt	Strøm	Hastighet	Luftstrøm	Statisk trykk
(V)	(W)	(A)	(RPM)	(l/s)	(Pa)
24	47,41	1,950	5880	33,8	0
24	46,75	1,940	5912	30,5	237
24	46,40	1,930	5960	28,6	355
24	46,02	1,910	6015	27,2	476
24	45,33	1,890	6092	25,3	604,4
24	44,87	1,870	6243	22,2	796
24	44,01	1,840	6290	20,6	890
24	43,60	1,810	6410	19,2	1010
24	43,04	1,780	6488	17,8	1076
24	35,82	1,500	8132	0	2005



## Lydnivå



Norsk Radonteknikk AS  
 Stubberudveien 210c  
 3031 Drammen

E post: [post@norskradonteknikk.no](mailto:post@norskradonteknikk.no)  
 Web: [www.norskradonteknikk.no](http://www.norskradonteknikk.no)  
 Tlf: 32 89 17 67

|

]