

Ventilator N16, 3-fase



De Nederman ventilator N16 is een compacte centrifugaal ventilator die speciaal ontworpen is voor gebruik met Nederman afzuigapparatuur.

Het apparaat heeft een gebruiksvriendelijke interface en heeft CE-certificeringen. Met een capaciteit van maximaal 1250 m³/uur en 3-fase aansluiting is de N16 geschikt voor het afzuigen van stof en dampen in zowel binnen- als buitenomgevingen.

Het is belangrijk op te merken dat deze ventilator niet geschikt is voor gebruik in explosiegevaarlijke omgevingen of voor het transport van ontvlambare of explosieve gassen.



Met deze krachtige en veelzijdige ventilator bent u verzekerd van een efficiënte afzuiging van stof en dampen. Dankzij de compacte vormgeving en gebruiksvriendelijke interface bent u binnen no-time klaar om aan de slag te gaan.

- Compact
- Gebruiksvriendelijk















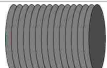
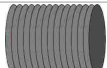






Product naam	Ventilator N16, 3-fase
Geluidsniveau (db(A))	62 dB(A) bij 1000 m ³ per uur
Installatie	Binnen, Buiten
Materiaal	Materiaal: Ventilatorbehuizing gegalvaniseerd plaatstaal- Rotor: gegoten aluminium
Luchtstroom (m ³ /per uur)	1250
Capaciteit (max. luchtstroom m ³ per uur)	1250
Omgevingstemperatuur	-30 to +40 C (-22 F to 104 F)
Temperatuurbereik	Max 60 C
Frequentie (Hz)	50
Aantal fase	3
Gewicht (kg)	14,5
Vermogen (kW)	0,55














Ventilator N16, 3-fase

Afbeelding	Naam voor Datasheet	Voltage (V)	Amperage (A)	Model
	Ventilator N16 (0,55kW - 400V - 3-fase - 50Hz)	400	2,0/1,2	14510521
	Ventilator N16 (0,55kW - 200V - 3-fase - 50Hz)	200	2,9	14511521

Ventilator N16, 3-fase

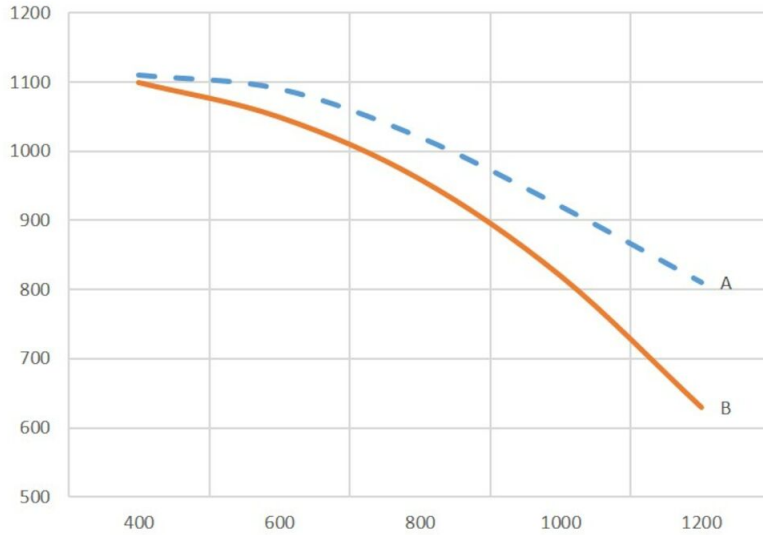
	Toebehoren	Artikelnummer
	FMS 1,6-2,5, ventilatorstarter inclusief thermische motorbeveiliging 1,6 - 2,5A	14502237
	FMS 1-1,6, ventilatorstarter inclusief thermische motorbeveiliging 1 - 1,6A	14502137
	Handbediende ventilatorregeling, 1 - 5A, 3 fase	14518637
	Automatische ventilatorregeling, 1 - 5A, 3 fase	14519037*
	Verloopadapter Ø125 mm / Ø100 mm	14341077
	Verloopadapter Ø125 mm / Ø75 mm	14341080
	Verloopadapter Ø160 mm / Ø75 mm	14510426
	Verloopadapter Ø160 mm / Ø100 mm	14510526
	Verloopadapter Ø160 mm / Ø125 mm	14510626
	Verloopadapter Ø160 mm / Ø150 mm	14511226
	Inlaatadapter voor slang Ø160 mm	14510326
	In- en uitlaatadapter voor slang Ø160 mm	14322166
	Beschermet	14333181
	PVC slang, Ø100 mm, lengte 5 meter	10500427
	PVC slang, Ø125 mm, lengte 5 meter	10500527
	PVC slang, Ø150 mm, lengte 5 meter	10500627
	PVC slang, Ø160 mm, lengte 5 meter	10511026
	Koppelbus Ø75 mm	14503626
	Koppelbus Ø100 mm	14504626
	Koppelbus Ø125 mm	14505626
	Koppelbus Ø150 mm	14506626
	Koppelbus Ø160 mm	14511326

Ventilator N16, 3-fase

	Toebehoren	Artikelnummer
	Aluminium mondstuk met magneet, 250 x 30 mm, slangaansluiting Ø 100 mm	14500226
	Polycarbonaat mondstuk met magneet 260 x 100 mm, slangaansluiting Ø100 mm	14501226
	Geluiddemper voor ventilator bij montage op Original en Telescopische afzuigarm	14502126
	Geluiddemper voor ventilator bij montage op NEX-MD en NEX-HD afzuigarm	14502626
	Geluiddemper inclusief snelspanner	14502226
	Muurbeugel voor geluiddemper	14343089
	T-stuk Ø125 mm inwendig / 2 x Ø125 mm uitwendig	14500726
	T-stuk Ø160 mm inwendig / 2 x Ø100 mm uitwendig	14510726
	T-stuk Ø125 mm inwendig / 2 x Ø75 mm uitwendig	14500826
	Muursteun voor ventilator N10, N16 en N24	14510126
	Beugel voor draagbare N16 en N24 ventilator	14511426

**One sensor clamp included*

Ventilator N16, 3-fase



A: Fan total Pressure

B: Fan static Pressure

X: m³/h

Y: Pa

