

NCF DX

ATEX-godkänd NCF DX fläktar






Nederman NCF DX är kraftfulla centralfläktar med en robust konstruktion av svetsat stål. NCF DX är godkänd för explosivt damm i zon 22 i enlighet med ATEX direktiven 94/9 grupp 2, Kategori 3.



Produkt namn	NCF DX
Omgivningstemperatur	-30 to +40 °C (-22 F to 104 F)
Temperaturområde	Max 40 °C
Matningsspänning (V)	400
Frekvens (Hz)	50
Faser	3





NCF DX

Bild	Beskrivning	Ström (A)	Ljudnivå (dB(A))	Vikt (kg)	Effekt (kW)	Model
	Fläkt NCF DX 40/25	10,3	75 dB(A) vid 4000 m ³ /h	110	5,5	14530128
	Fläkt NCF DX 50/25	13,8	78 dB(A) vid 3500 m ³ /h	120	7,5	14530228
	Fläkt NCF DX 80/25	20	77 dB(A) vid 6000 m ³ /h	205	11	14530328
	Fläkt NCF DX 120/25	26,5	82 dB(A) vid 8000 m ³ /h	232	15	14530428
	Fläkt NCF DX 160/25	39,5/22,7	85 dB(A) vid 10000 m ³ /h	319	22	14530528

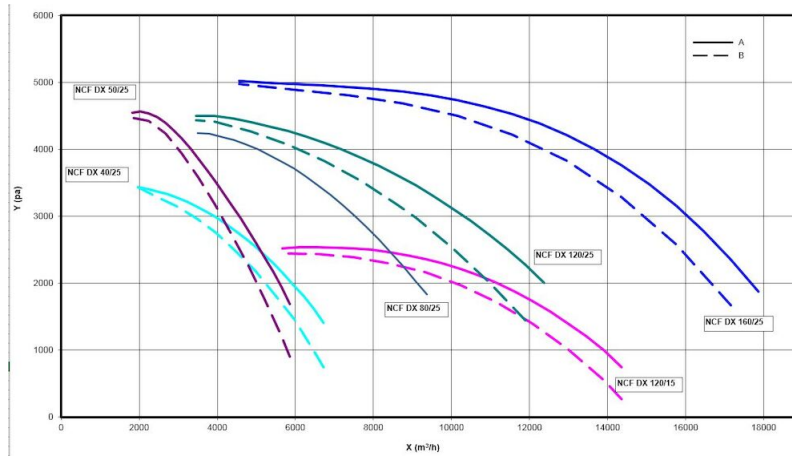
NCF DX

Tillbehör		Artikelnummer
	Inloppsstos d250, 30/15, 40/25, 50/25	14374438
	Inloppsstos d400, 80/20, 120/25	14374440
	Inloppsstos d500, 120/15, 160/25	14374441
	Utloppsstos 288x205 d315, 30/15, 40/25	14374442
	Utloppsstos 361x256 d400, 80/20, 120/25	14374444
	Utl.stos 453x322 d500, 120/15, 160/25	14374445
	Utloppsstos d250, 50/25, 30/20	14374446
	Mjukstos inlopp d250, 30/15, 40/25, 50/25	14374447
	Mjukstos inlopp d400, 80/20, 120/25	14374449
	Mjukstos inlopp d500, 120/15, 160/25	14374450
	Mjukst. Utlopp 288x205 d315, 30/15, 40/25	14374451
	Mjukstos Utlopp 61x256 d400, 80/20, 120/25	14374453
	Mjukstos Utlopp 453x322 d500, 120/15, 160/25	14374454
	Mjukstos Utlopp d250, 50/25, 30/20	14374455
	Skyddsgaller Inlopp d250, 30/15, 40/25, 50/25	14374456
	Skyddsgaller Inlopp d400, 80/20, 120/25	14374458
	Skyddsgaller Inlopp d500, 120/15, 160/25	14374459
	Skyddsgaller Utlopp, 30/15, 40/25	14374460
	Skyddsgaller Utlopp, 80/20, 120/25	14374462
	Skyddsgaller Utlopp, 120/15, 160/25	14374463
	Skyddsgaller Utlopp, 50/25	14374464
	Fan Starter 5,5 kW med PTC (2,2 - 5,5 kW motoreffekt)	14515637

NCF DX

Tillbehör		Artikelnummer
	Fan Starter 11 kW med PTC (4,0 - 11,0 kW motoreffekt)	14515737
	Fan Starter 18,5kW med PTC (15,0 - 18,5 kW motoreffekt)	14515837

NCF DX



Y = Pressure drop

X = Air flow

A = Total pressure

B = Static pressure