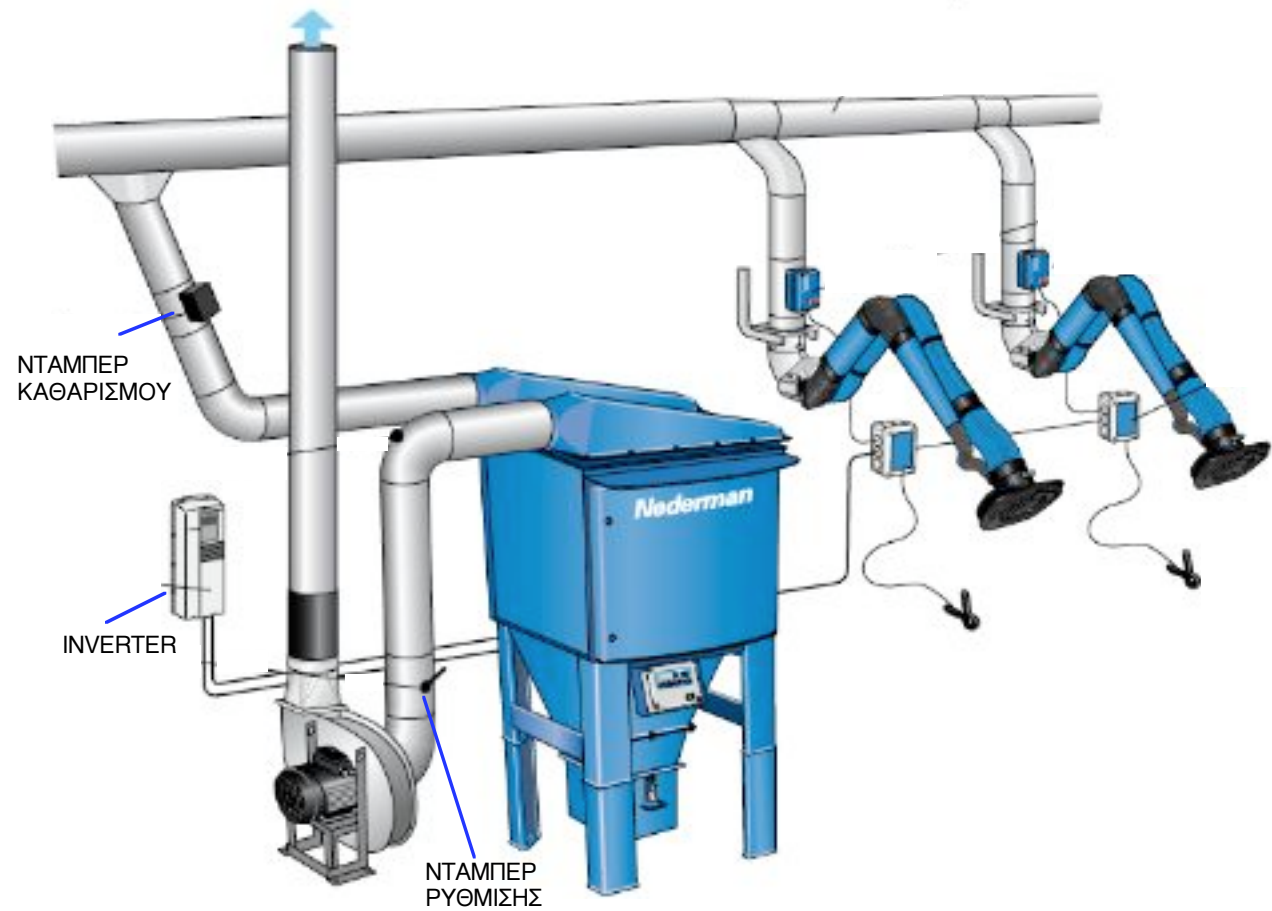
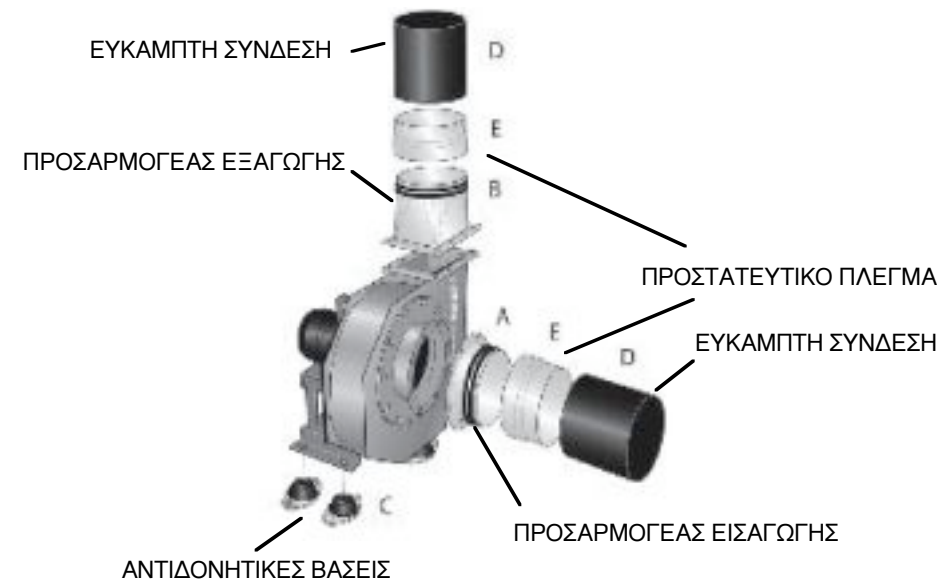
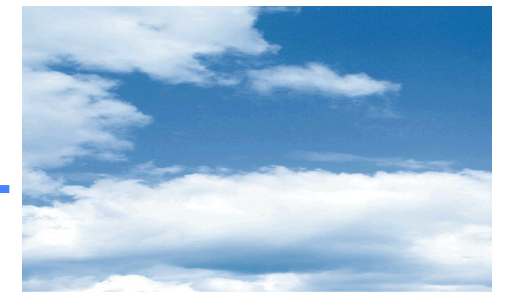


ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΩΝ



ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ
ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

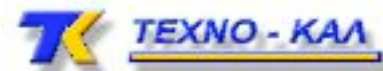


ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ NCF ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ

ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΕΣ



ΣΕΙΡΑ NCF



ΤΕΧΝΟ-ΚΑΛ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΙ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΠΕ

ΓΡΑΦΕΙΑ: ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΕΛΑΓΟΥΣ 65 153 42
ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΤΗΛ 2106080604-FAX 2106082347

www.techno-kal.gr
e-mail: info@techno-kal.gr

ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ-ΑΠΟΘΗΚΗ: ΤΟΧΗ 2
194 00 ΚΟΡΩΠΙ
ΤΗΛ 2106627866-FAX 2106627150

1J00642 25-03-09



Η σειρά **NCF** περιλαμβάνει απορροφητήρες ισχυρής κατασκευής κατάλληλους για όλες τις βιομηχανικές εφαρμογές, για εγκατάσταση σε στεγασμένους ή υπαίθριους χώρους.

Οι απορροφητήρες **NCF** καλύπτουν
 -περιοχή ισχύος από 2,2KW έως 18.5KW
 -περιοχή πίεσης από 2000Pa έως 4600Pa
 -περιοχή απορρόφησης από 1100m³/h έως 18000 m³/h

Η σειρά NCF DX περιλαμβάνει απορροφητήρες για αντιεκρηκτικές εφαρμογές. Οι NCF DX είναι κατάλληλοι για αγωγή σκόνης, Ζώνη 22 σύμφωνα προς την ντιρεκτίβα ATEX 94/9 ομάδα 2,κατηγορία 3.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	30/15	120/15	30/25	40/25	50/25	80/20	120/25	160/25
Ικανότητα:	1100– 4400 m ³ /h	5700– 14400 m ³ /h	1700– 6500 m ³ /h	2000– 6700 m ³ /h	1800– 5900 m ³ /h	2300– 9100 m ³ /h	3500– 12400 m ³ /h	4600– 17900 m ³ /h
Συνολική πίεση:	1840– 700 pa	2520– 740 pa	2440– 920 pa	3440– 1410 pa	4550– 1690 pa	3070– 1150 pa	4500– 2000 pa	5030– 1880 pa
Ισχύς μοτέρ:	2,2 kW	7,5 kW	4 kW	5,5 kW	5,5 kW	7,5 kW	15 kW	18,5 kW
Ταχύτητα:	2880 σαλ	2930 σαλ	2905 σαλ	2925 σαλ	2925 σαλ	2930 σαλ	2940 σαλ	2940 σαλ
Αρ. εξαρτήματος:	14520128	14520328	14520428	14520528	14520628	14520728	14520828	14520928
Τάση:	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V	230Δ/ 400Y V
Ρεύμα υπό ονομαστική τάση:	7,9/4,55 A	24,0/13,8 A	7,8/4,5 A	10,3/6,0 A	10,3/6,0 A	13,8/8,9 A	26,5/15,3 A	32,5/18,8 A
Αρ. εξαρτήματος:	-	14521128	14521228	14521328	14521428	14521528	14521628	14521728
Τάση:	-	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V	400Δ/ 690Y V
Ρεύμα υπό ονομαστική τάση:	-	13,8/8,0 A	7,8/4,5 A	10,3/6,0 A	10,3/6,0 A	13,8/8,0 A	26,5/15,3 A	32,5/18,8 A
Συχνότητα:	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Φάση:	3~	3~	3~	3~	3~	3~	3~	3~
Ρεύμα εκκίνησης:	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα	6–7 x ονομαστικό ρεύμα
Βαθμός προστασίας:	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55
Βάρος:	67 kg	123 kg	105 kg	110 kg	112 kg	150 kg	232 kg	292 kg
Θερμοκρασία λειτουργίας:	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C	Μέγιστη +60°C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος:	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C	-30°C έως +40°C



Προαιρετικά οι απορροφητήρες NCF παραδίδονται με ηχομονωτικό περίβλημα.



Nederman