
 <b>ΔΥΑΕ</b>	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ		Κωδ.: ΤΔ513-ΑΝΠΝ-16
	Έκδοση: 1η	Ημ/νία ισχύος: 1/1/2011	Σελίδα 1 από 2

**ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1  
ΚΩΔ. ΔΕΗ 8310005210**

<b>Σύνταξη:</b>	<b>Έγκριση:</b>
-----------------	-----------------

ΔΥΑΕ / ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

 <b>ΔΥΑΕ</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ</b> <b>ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ P1</b>		Κωδ.: ΤΔ513-ΑΝΠΝ-16
	Έκδοση: 1η	Ημ/νία ισχύος: 1/1/2011	Σελίδα 2 από 2

Οι φιλτρώμασκες θα καλύπτουν τις απαιτήσεις του EN 149:2001+A1:2009 σε ό,τι αφορά:

- Τη μορφή.
- Τις επιδόσεις.
- Τη σήμανση

Ειδικότερα θα είναι μιας χρήσης, κυπελλοειδούς μορφής, θα φέρουν **βαλβίδα εκπνοής** και επιρρίνιο ή στεγανοποιητική αναδίπλωση για την καλύτερη εφαρμογή στην περιοχή επαφής με τη μύτη και θα έχουν αντεπεξέλθει επιτυχώς στη δοκιμή υπερπλήρωσης (clogging test).

Η σήμανση του προϊόντος θα περιλαμβάνει:

- Το σήμα CE και τον κωδικό του εργαστηρίου.
- Το σήμα (ή σύμβολο) του κατασκευαστή.
- Το σήμα (ή κωδικό) ταυτοποίησης του προϊόντος.
- Το σύμβολο FFP1 NR, D.
- Το EN 149.

Κατά την αξιολόγηση οι προμηθευτές θα προσκομίσουν:

- Ένα δείγμα.
- Πληροφοριακό υλικό.
- Πιστοποιητικά από διαπιστευμένο εργαστήριο.

Η ΔΕΗ κατά την κρίση της θα μπορεί να εκτελέσει δοκιμές στην πράξη για να διαπιστώσει την ευχέρεια στη χρήση και την αποτελεσματική προσαρμογή σε διάφορους τύπους προσώπων.

Οι φιλτρώμασκες θα παραδοθούν συσκευασμένες ανά δέκα έως είκοσι σε πλαστική σακούλα και σε χάρτινο κουτί, το οποίο θα φέρει στη σήμανση σύμφωνα με την §9.1 του EN 149 και τις αντίστοιχες πληροφορίες στα ελληνικά.