



## ΦΙΛΤΡΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΣΕΙΡΑ FPS-R

## PAINT STOP FILTERS

- Κλάση φίλτρων κατά EN 779: G2 - EU2, G3 - EU3, G4 - EU4.
- Υλικό φίλτρου: Υαλοΐνες.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 180°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.
- Μέση Κατακράτηση: G2 - 93%, G3 - 95%, G4 - 98%.
- Δεν περιέχει σιλκόνη.

### \* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

Καμπίνες βαφής αυτοκινήτων, επίπλων, κτλ.

Πρόφιλτρα σε συστοιχίες φίλτρων ενεργού άνθρακα.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:** Κατασκευάζεται σε ρολά μήκους 20m και σε όποιο ύψος επιθυμείτε (μέχρι 2m).

**ΩΦΕΛΗ:** Προοδευτική πύκνωση του φίλτρου για μεγαλύτερη κατακράτηση.



ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΚΛΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΠΑΧΟΣ mm	ΒΑΡΟΣ g/m <sup>2</sup>	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m <sup>3</sup> /h	ΑΡΧΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΤΕΛΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ g/m <sup>2</sup>	ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗ ΣΕ ΧΡΩΜΑ %
FPS-R-G2-50	G2	50	210	1500-6300	6-30	80	3100-4300	90-95
FPS-R-G3-75	G3	75	240	1500-6300	7-40	80	3500-4700	93-97
FPS-R-G4-100	G4	100	350	1500-6300	14-60	80	3900-5050	98-99

## ΦΙΛΤΡΑ ΑΠΟ ΥΑΛΟΪΝΕΣ ΣΕ ΡΟΛΟ ΣΕΙΡΑ FDS-R

## GLASS FIBERS FILTERS

- Κλάση φίλτρων κατά EN 779: G2 - EU2, G3 - EU3, G4 - EU4.
- Υλικό φίλτρου: Υαλοΐνες.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 80°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.
- Μέση Κατακράτηση: G2 - 93%, G3 - 95%, G4 - 98%.
- Δεν περιέχει σιλκόνη.

\* **ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:** Για φιλτράρισμα ξηρής σκόνης σε Ξυλουργεία και εργαστήρια μετάλλων.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:** Κατασκευάζεται σε ρολά μήκους 20m και σε όποιο ύψος επιθυμείτε (μέχρι 2m).

**ΩΦΕΛΗ:** Προοδευτική πύκνωση του φίλτρου για μεγαλύτερη κατακράτηση.



ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΚΛΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΠΑΧΟΣ mm	ΒΑΡΟΣ g/m <sup>2</sup>	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m <sup>3</sup> /h	ΑΡΧΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΤΕΛΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΣΚΟΝΗΣ g/m <sup>2</sup>	ΜΕΣΗ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗ %
FDS-R-G2-25	G2	25	110	9000	35	250	550	76
FDS-R-G3-50	G3	50	220	9000	50	250	750	85
FDS-R-G4-100	G4	100	360	9000	60	250	1000	92

