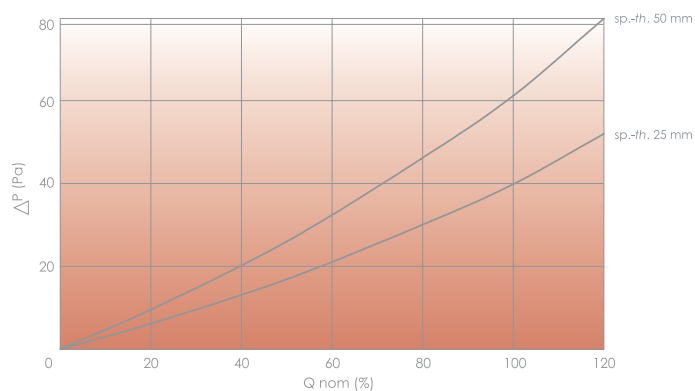




|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| compozitie mediu filtrat    | fibra de sticla |
| rama                        | carton          |
| temperatura maxima de lucru | 120 °C          |
| eficienta medie gavimetrica | 81 %            |
| clasificare (EN 779:2002)   | G3              |
| grad de inflamabilitate     | F1 – DIN 53438  |
| regenerabil                 | NU              |

### APLICATII:

- Unde este necesara usoara inlocuirea filtrului.
- Pre-filtrare si separarea particulelor grosiere si fine.
- Efect „OPRIRE VOPSEA”.



| cod     | dimensiuni (mm) | suprafata filtrata (m <sup>2</sup> ) | presiune (m <sup>3</sup> /h) | ΔP (Pa) | greutate (kg) |
|---------|-----------------|--------------------------------------|------------------------------|---------|---------------|
| CV10201 | 250 x 500 x 25  | 0,125                                | 1.125                        | 40      | 0,7           |
| CV12241 | 287 x 592 x 25  | 0,17                                 | 1.530                        | 40      | 1,1           |
| CV16161 | 400 x 400 x 25  | 0,16                                 | 1.440                        | 40      | 1,1           |
| CV16201 | 400 x 500 x 25  | 0,20                                 | 1.800                        | 40      | 1,2           |
| CV16251 | 400 x 625 x 25  | 0,25                                 | 2.250                        | 40      | 1,4           |
| CV20201 | 500 x 500 x 25  | 0,25                                 | 2.250                        | 40      | 1,4           |
| CV20251 | 500 x 625 x 25  | 0,32                                 | 2.880                        | 40      | 1,8           |
| CV24241 | 592 x 592 x 25  | 0,35                                 | 3.150                        | 40      | 2             |
| CV10202 | 250 x 500 x 50  | 0,125                                | 1.125                        | 64      | 1             |
| CV12242 | 287 x 592 x 50  | 0,17                                 | 1.530                        | 64      | 1,5           |
| CV16162 | 400 x 400 x 50  | 0,16                                 | 1.440                        | 64      | 1,5           |
| CV16202 | 400 x 500 x 50  | 0,20                                 | 1.800                        | 64      | 1,6           |
| CV16252 | 400 x 625 x 50  | 0,25                                 | 2.250                        | 64      | 2             |
| CV20202 | 500 x 500 x 50  | 0,25                                 | 2.250                        | 64      | 2             |
| CV20252 | 500 x 625 x 50  | 0,32                                 | 2.880                        | 64      | 2,5           |
| CV24242 | 592 x 592 x 50  | 0,35                                 | 3.150                        | 64      | 3             |