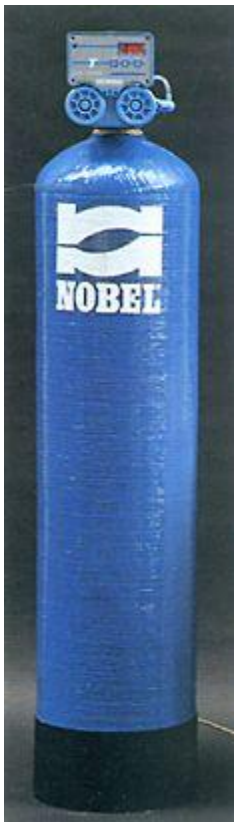


**FILTRE AUTOMATE CU CĂRBUNE ACTIV FACV/T**  
**producție NOBEL – ITALIA, model FACV/T**



**Caracteristicile filtrelor automate cu carbune activ din seria FACV/T:**

Filtre automate. Coloană din fibră de sticlă conține un strat de nisip cuarțos de granulație selectată pe care este așezat stratul de cărbune activ. Vană de comandă pentru spălarea automată în contracurent a straturilor filtrante, cu programator electronic funcție de timp. În timpul spălării inverse (cu excepția fazei de clătire finală), o linie de by-pass interior permite furnizarea de apă netratată.

| MODEL     | Racorduri | Debit, m <sup>3</sup> /h |                 |
|-----------|-----------|--------------------------|-----------------|
|           |           | maxim                    | spălare inversă |
| FACV 01/T | 1"        | 1,5                      | 1,5             |
| FACV 02/T | 1"        | 2,4                      | 2,4             |
| FACV 03/T | 1"        | 3                        | 3               |
| FACV 04/T | 1"        | 4                        | 4               |
| FACV 07/T | 1½"       | 7                        | 7               |
| FACV 11/T | 2"        | 10,6                     | 10,6            |
| FACV 15/T | 2"        | 15                       | 15              |

*Presiune de lucru 2 - 6 bar*

*Temperatura de lucru 5 - 40°C*

*Alimentare electrică 220 V/50 Hz 10 W*

*Tensiune de funcționare 12 V / 50 Hz cu transformator încorporat*

*Debitele maxime indicate presupun un timp de contact între apă și carbunele activ de 2 minute.*