

Cartucce filtranti per filtri in materiale plastico standard

MODELLI 5FA/9FA/20FA

- Materiale: costruita in polipropilene 100% puro
- **Applicazioni:** rimozione di sedimenti di sabbia, particelle in sospensione a protezione di addolcitori, osmosi, ecc.
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova): 600 ÷ 3500 lt/ora
- **Gradi di filtrazione disponibili:** 1,5,10,20,50,100 micron



MODELLI 5RL/9RL/20RL

- Materiale: costruita in polipropilene e PET
- **Applicazioni:** idonee ad usi potabili, filtrazione, rimozione di sedimenti, sabbia, particelle solide in sospensione, protegge addolcitori, sistemi irrigazione, pompe, ecc.
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova 9RL): 3500 lt/ora
- **Gradi di filtrazione disponibili:** 60 micron

MODELLI 9AC/20AC

- Materiale: costruita in acciaio inox AISI304
- **Applicazioni:** filtrazione e rimozione di solidi in sospensione, per trattamento acque ad uso domestico ed industriale
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova 9AC): 3500 lt/ora
- Gradi di filtrazione disponibili: 50 micron

MODELLI 9CE/20CE

- Materiale: costruita in carta impregnata pieghettata
- **Applicazioni:** filtrazione e rimozione particelle in sospensione
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova 9CE): 1500 lt/ora
- Gradi di filtrazione disponibili: 15 micron

TD ACQUE srl - Depurazione delle acque civili e industriali Via T. Campanella, 5 AGLIANA (PT) Telefono 0574.67.50.51 Fax 0574.67.31.56 e-mail tdacque@tin.it





MODELLI 9KY/20KY

- Materiale: costruita in blocco di carbone estruso
- **Applicazioni:** riduce i sedimenti, cloro residuo, odori e sapori sgradevoli
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova 9KY): 220 ÷ 400 lt/ora
- Gradi di filtrazione disponibili: 10 micron

MODELLI 9RF

- Materiale: struttura composita
- **Applicazioni:** adatta al trattamento domestico di acque potabili ai sensi DM 443/90
- **Portata ottimale** (con cartuccia nuova): 200 lt/ora (autonomia 3500 lt)
- Grado di filtrazione disponibile: 1 micron