

# Filtri Industriali Serie WS da 2"



## CARATTERISTICHE

- Valvola da 2" **WS**
- Pannello di controllo computerizzato totalmente programmabile
- Sistema alternato a più funzioni
- Sottoletto con quarzo lavato
- Contatore d'acqua ad impulsi in inox
- Collegamento elettrico a 12 Volt
- Diffusore superiore e inferiore autopulenti
- Portata eccezionale
- Memoria permanente nel computer

I serbatoi sono costruiti in Polipropilene rinforzato con VTR.



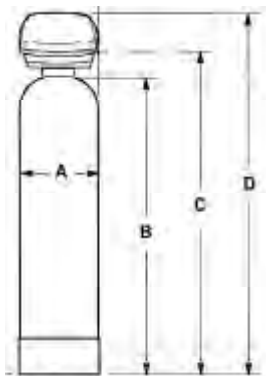
## VALVOLE SERIE WS:



- ✓ Limitatori di portata in controlavaggio regolabili
- ✓ Passaggi all'interno valvola da 2" nominali
- ✓ Funzionamento elettrico in bassa tensione 12V
- ✓ Accoppiatore valvola-serbatoio di facile montaggio
- ✓ Collegamenti idraulici da 2"

## SPECIFICHE TECNICHE

| Modello                | Portate in l/m |          | Dimensioni Serbatoi (mm) | Attacchi | Portata Controlav. | Carbone attivo  | Quarzite 4-8mm |
|------------------------|----------------|----------|--------------------------|----------|--------------------|-----------------|----------------|
|                        | Normale        | max      |                          |          |                    |                 |                |
| <b>Decloratori</b>     | Declorazione   | Organico |                          |          |                    | ①               | ②              |
| AWF025 24CA            | 133            | 200      | 24x72 (626x1915)         | 2"       | 95 lt/min          | 284 lt          | 50 kg          |
| AWF025 30CA            | 170            | 250      | 30x72 (780x1805)         | 2"       | 180 lt/min         | 424 lt          | 100 kg         |
| AWF025 36CA            | 200            | 300      | 36x72 (938x1805)         | 2"       | 270lt/min          | 566 lt          | 150 kg         |
| Modello                | Portate in l/m |          | Dimensioni Serbatoi (mm) | Attacchi | Portata Controlav. | Filter Agregade | Quarzite 4-8mm |
|                        | Normale        | max      |                          |          |                    |                 |                |
| <b>Chiarificatori</b>  |                |          |                          |          |                    | ①               | ②              |
| AWF025 24MM            | 133            | 200      | 24x72 (626x1915)         | 2"       | 95 lt/min          | 284 lt          | 50 kg          |
| AWF025 30MM            | 170            | 250      | 30x72 (780x1805)         | 2"       | 180 lt/min         | 424 lt          | 100 kg         |
| AWF025 36MM            | 200            | 300      | 36x72 (938x1805)         | 2"       | 270lt/min          | 566 lt          | 150 kg         |
| Modello                | Portate in l/m |          | Dimensioni Serbatoi (mm) | Attacchi | Portata Controlav. | MTM oBirm       | Quarzite 4-8mm |
|                        | Normale        | max      |                          |          |                    |                 |                |
| <b>Deferizzatori</b>   |                |          |                          |          |                    | ①               | ②              |
| AWF025 24DE            | 133            | 200      | 24x72 (626x1915)         | 2"       | 95 lt/min          | 284 lt          | 50 kg          |
| AWF025 30DE            | 170            | 250      | 30x72 (780x1805)         | 2"       | 180 lt/min         | 424 lt          | 100 kg         |
| AWF025 36DE            | 200            | 300      | 36x72 (938x1805)         | 2"       | 270lt/min          | 566 lt          | 150 kg         |
| Modello                | Portate in l/m |          | Dimensioni Serbatoi (mm) | Attacchi | Portata Controlav. | Calcite         | Quarzite 4-8mm |
|                        | Normale        | max      |                          |          |                    |                 |                |
| <b>Neutralizzatori</b> |                |          |                          |          |                    | ①               | ②              |
| AWF025 24NE            | 133            | 200      | 24x72 (626x1915)         | 2"       | 95 lt/min          | 284 lt          | 50 kg          |
| AWF025 30NE            | 170            | 250      | 30x72 (780x1805)         | 2"       | 180 lt/min         | 424 lt          | 100 kg         |
| AWF025 36NE            | 200            | 300      | 36x72 (938x1805)         | 2"       | 270lt/min          | 566 lt          | 150 kg         |



### Dimensioni (cm)

| Mod. | A  | B   | C   | D   |  |  |  |
|------|----|-----|-----|-----|--|--|--|
| 24   | 62 | 191 | 198 | 200 |  |  |  |
| 30   | 78 | 180 | 185 | 205 |  |  |  |
| 36   | 94 | 180 | 185 | 205 |  |  |  |

### Portate (LPM) Perdite di Carico

| Portata LPM | 8 | 15 | 23 | 30 | 38 | 45 | 53 | 60 | 68 |
|-------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Δ P kPa 24  | 7 | 16 | 28 | 40 | 55 |    |    |    |    |
| Δ P kPa 30  | 4 | 8  | 16 | 24 | 32 | 42 | 52 | 68 | 96 |
| Δ P kPa 36  | 4 | 8  | 16 | 24 | 32 | 42 | 52 | 68 | 96 |



**LINDSAY OROBICA** S.r.l.  
 Via J.F. Kennedy,1 - 24030 SOLZA (BG) Italy  
 tel +39 035 4933283 - fax +39 035 4933294  
 www.lindsayorobica.it - info@lindsayorobica.it

