

# ADOUCCISSEURS D'EAU

## FICHE TECHNIQUE



| Caractéristiques techniques                     | VDR14      | VDR20      | VDR25      | VDR30      |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Pouvoir d'échange/consommation de sel (°fm3/kg) | 58 @ 1,22  | 119 @ 2,04 | 125 @ 2,20 | 158 @ 2,62 |
| Volume de résine (litres)                       | 15.6       | 20.1       | 24.6       | 30         |
| Élimination max. de fer (ppm)                   | 0          | 7          | 9          | 10         |
| Connexion (pouce)                               | 1          | 1          | 1          | 1"1/4      |
| Pression d'alimentation (bar)                   | 1,4 - 8,6  |            |            |            |
| Alimentation électrique                         | 220 - 24 v |            |            |            |
| Limite de température                           | 49°        | 49°        | 49°        | 49°        |
| Dimensions entrée - sortie (pouces)             | 3/4        | 3/4        | 3/4        | 1          |
| Présentation ou type                            | Compact    | Compact    | Compact    | Compact    |

| Dimensions en cm | VDR14 | VDR20 | VDR25 | VDR30 |
|------------------|-------|-------|-------|-------|
| A                | 53.5  | 102.2 | 102.2 | 102.2 |
| B                | 49.5  | 49.5  | 49.5  | 49.5  |
| C                | 41.5  | 41.9  | 101.6 | 101.6 |
| D                | 52.5  | 105.4 | 105.6 | 105.6 |
| E                | 65    | 116.5 | 121.3 | 121.3 |

