



NORTH STARTM
WATER TREATMENT SYSTEMS

NSC34 Pro

Adoucisseur d'eau

La meilleure solution pour :

Les fortes
consommations
d'eau ou les
débits élevés



*fabriqué en Europe

Recommandez à votre client de prolonger la durée de vie de son système de chauffage !



Puissant & fiable



Tranquilité d'esprit



Haute qualité

TESTEZ NOTRE EXPERTISE

Rejoignez-nous sur :

www.north-star.fr



NORTH STAR
WATER TREATMENT SYSTEMS

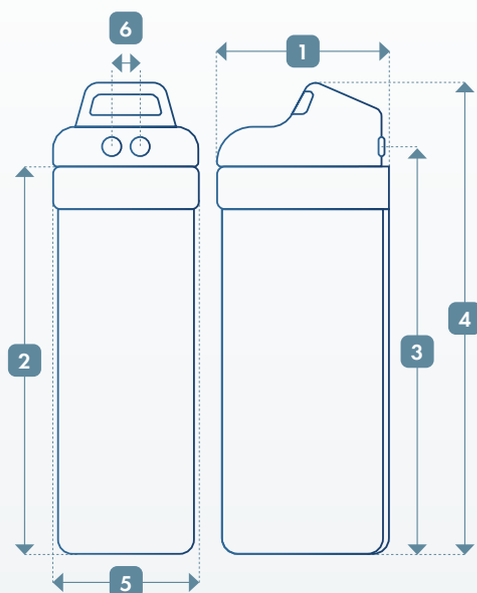
NSC34 Pro

Adoucisseur d'eau

Grâce à sa vanne 1" et à ses 34 litres de résine échangeuse d'ions, cet adoucisseur monobloc peut être installé dans des applications où des débits ou des consommations d'eau plus élevés sont requis.



| | °f.m ³ | kg |
|---|-----------------------|-----|
| Capacité d'échange - minimum | 119 | 1,6 |
| Capacité d'échange - moyenne | 150 | 2,8 |
| Capacité d'échange - maximum | 240 | 5,0 |
| Débit nominal | 2,2 m ³ /h | |
| Volume de résine | 34 l | |
| Vanne | 1" | |
| Capacité du réservoir de sel | 83 kg | |
| Température Min - Max | 5 - 49° C | |
| Diamètre de raccordement / raccord de plomberie | 1"/1¼" | |
| Alimentation électrique | 24V / 50-60 Hz | |
| Pression Min - Max | 1,4 - 8,6 bar | |



| | | |
|------------|------------|------------|
| 1 50,2 cm | 2 102,2 cm | 3 105,4 cm |
| 4 121,3 cm | 5 41,9 cm | 6 9,5 cm |

Accessoires inclus :

- By-pass
- Tuyau d'évacuation
- Transformateur 24V
- Rupture de charge

ACS **CE**



Ce produit a été fabriqué conformément à notre système de gestion de la qualité certifié ISO:9001.

Caractéristiques :

- ✓ Alerte au manque de sel
- ✓ Bac à sel sec entre 2 régénérations
- ✓ Régénération automatique ou manuelle
- ✓ Bac à sel éclairé
- ✓ Indicateur de débit

GARANTIE
10
ANS

Bac à sel et
bouteille de
résine

GARANTIE
5
ANS

Corps de
vanne

GARANTIE
3
ANS

Platine
électronique

**TESTEZ NOTRE
EXPERTISE**

Rejoignez-nous sur : **f** **in**

www.north-star.fr