

STATION DE RELEVAGE **COLLECTIF****CONSULTEZ
-NOUS !**

Station de relevage prête à poser, enterrée, spéciale fil d'eau profond ou hors sol, double pompe, pour eaux usées et pluviales.

Atouts

- ◆ Adaptée aux assainissements collectifs et pour la gestion du débit de fuite en bassin de rétention
- ◆ Equipée de barres de guidage pour un montage/démontage simplifié
- ◆ Double pompe

Sélectionnez votre pompe

Modèles	Série C	Série CZ	Série GY	Série B	Série BZ	Série UT/U	Série UZ
Débit maxi (m ³ /h)	20 à 165	90 à 240	18,7 à 30,6	16 à 300	79 à 214	27 à 62	39 à 156
Pression maxi (m)	11,5 à 26	13,5 à 32	20,8 à 68	9 à 29,7	9,1 à 30	12,2 à 23,5	10,2 à 19
Nombre de phases	3	3	1 ou 3	3	3	3	3
Puissance (kW)	0,75 à 11	2,2 à 13	0,9 à 9,5	0,4 à 15	1,5 à 11	0,25 à 3,7	1,5 à 11
Intensité nominale (A)	1,9 à 23,8	4,8 à 30,9	2,5 à 18,8	1,1 à 31,9	4 à 23,8	2,1 à 7,7	4 à 23,8
Longueur de câble (m)	10	10	10	10	10	10	10
Compatible pied d'assise	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Sélectionnez votre cuve**Tsurubox 1252**

- ◆ Station de relevage en polyéthylène
- ◆ Diamètre 1160 mm
- ◆ Hauteur jusqu'à 3,15 mètres
- ◆ Montage en DN 50, 65 ou 80

**Tsurubox Polyester**

- ◆ Station de relevage en polyester
- ◆ Diamètre 1000 à 2500 mm
- ◆ Hauteur jusqu'à 7 mètres
- ◆ Montage en DN 50, 65, 80, 100 ou 150 vannes et clapets

Sélectionnez votre coffret

Découvrez-le
page 153

**Coffret de commande et de protection**

- ◆ 2 pompes ou plus
- ◆ Contrôle par flotteurs ou par sonde
- ◆ Télégestion
- ◆ Nombreuses options disponibles

**Consultez-nous pour la mise
en service et / ou le consuel**