

# M10 - TOP - SPM - RESIFLO

## STATIONS DE RELEVAGE RÉSEAUX COLLECTIFS - EU - EV - EP

Nos stations de pompage préfabriquées répondent aux différents besoins de collecte, de relevage et de refoulement des eaux usées et pluviales que peuvent rencontrer les collectivités, lotissements, communes, usines, hôtels.

Elles disposent des composants et équipements les plus économiques, que ce soit au niveau des pompes, de la configuration de la cuve, des matériaux mis en œuvre ou des accessoires.

### CONCEPTION

- Avec une conception modulaire et standardisée, nos stations bénéficient d'une grande polyvalence ainsi que d'un cycle de fabrication court. Elles sont assemblées pour s'adapter à la configuration des canalisations d'arrivée et de refoulement. Elles peuvent intégrer de la robinetterie dans le regard et différents matériaux de tuyauterie. L'installation et la mise en service sont simples et demandent le minimum de temps.
- Nos stations préfabriquées sont construites en polyester renforcé de fibre de verre de qualité "marine" (sauf M10 en polyéthylène). Imputrescible et insensible à la corrosion, le polyester résiste aux attaques des effluents agressifs et permet de garantir une longue durée de vie. Les procédés de fabrication EHN (Enroulement Hélicoïdal par Nappe) et RTM (Resin Transfer Moulding) mis en œuvre et le dimensionnement des cuves et des couvercles sont effectués pour assurer un fonctionnement fiable de longue durée.

### ASSISTANCE COMPLÈTE POMPECO

Présent depuis 30 ans sur le marché du bâtiment POMPECO a développé une structure complète permettant d'offrir à ses clients l'étude, la prescription, la validation de dossier, l'assistance avant livraison, la livraison et la mise en service des stations de relevages M10 - SPM - TOP - RESIFLO.



STATIONS  
DE RELEVAGE



TYPE DE STATION	M10	RESIFLO SPM TOP 65	RESIFLO SPM TOP 80	SPM TOP 100	RESIFLO TOP 150	SPM 2002
Diamètre mm	1000	1200	1200	1400	1600	2000
Hauteur m	1,3 à 2,8	2 à 12	2 à 12	2 à 12	2 à 12	2 à 12
Nombre de pompes	2	1 à 2	1 à 2	1 à 3	1 à 3	1 à 3
Diamètre de refoulement DN mm	50/65	50/65	50/65/80	50/65/80/100	65/80/100/150	65/80/100/150/200