

PRÉSENTATION

Nos citernes rigides cylindriques hors sol en tôles ondulées galvanisées avec liner PVC constituent une solution idéale pour le stockage d'eau destiné à la protection incendie pour les particuliers, professionnels, collectivités locales ...

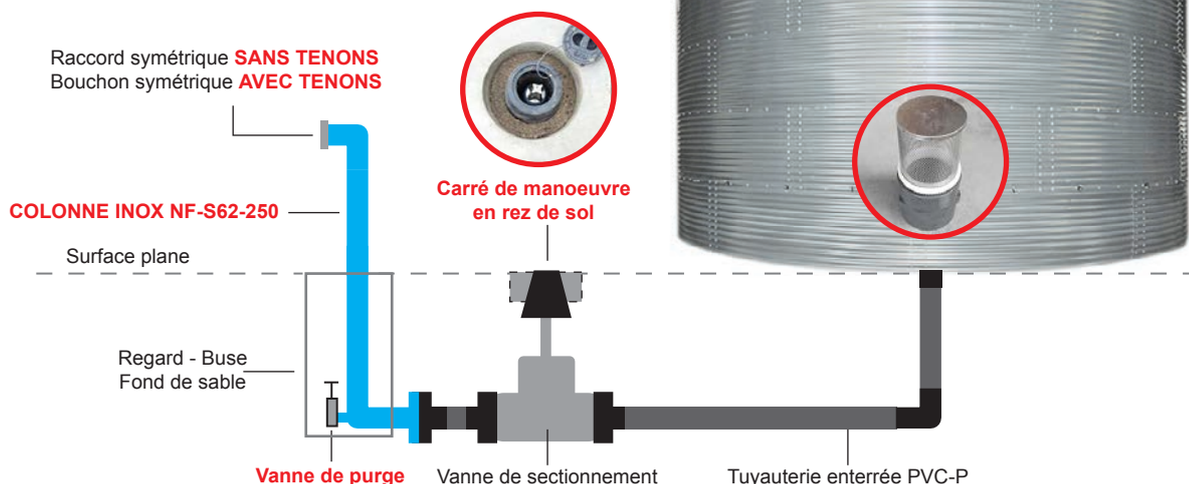
AVANTAGES

- Emprise au sol réduite
- Citerne livrée en kit
- Montage simple et rapide
- Installation intérieure ou extérieure
- Démontable, déplaçable
- Couverture tendue anti-UV



EQUIPEMENTS STANDARDS

- **COLONNE INOX BLEUE NF-S62-250** pour prise d'eau HORS GEL déportée devant la citerne
- Raccord symétrique **SANS TENONS** à verrou pour faciliter le raccordement des tuyaux d'aspiration
- Bouchon symétrique **AVEC TENONS** pour sécuriser la colonne d'aspiration
- Vanne de sectionnement avec carré de manoeuvre 30x30 en rez de sol
- Crépine en fond de cuve



VOLUMES	DIMENSIONS	TYPE DE TÔLE	LINER	ASPIRATION POMPIER	
30 m3	D 3,55 x H 3,38 m	D 4,40 x H 2,54 m	Magnélis GALVA	PVC	COLONNE INOX BLEUE NF-S62-250
60 m3	D 5,10 x H 3,38 m	D 6,22 x H 2,54 m	Magnélis GALVA	PVC	COLONNE INOX BLEUE NF-S62-250
120 m3	D 7,04 x H 3,38 m	D 8,80 x H 2,54 m	Magnélis GALVA	PVC	COLONNE INOX BLEUE NF-S62-250

Autres volumes et dimensions sur demande

RACCORD SUR LE FOND DN100 POUR CITERNES ACIER GALVA



QUANTITE	DESCRIPTION
1	TRAVERSEE INOX DN100 x 100 mm - PLATINE ET ECROUS M8 SOUDES
1	BLOC BRIDE INOX DN100 - F4"
1	MANCHON MIXTE PVC-P 110 x4"
1	CREPINE INOX DN100 - M4"
8	VIS INOX TETE HEXAGONALE - M8 x 16
8	RONDELLE INOX M8

TROP-PLEIN DN50 POUR CITERNES ACIER GALVA



QUANTITE	DESCRIPTION
1	TRAVERSEE INOX DN50 x 100 mm - PLATINE ET ECROUS M8 SOUDES
1	ECROU TRAVERSEE INOX DN50 - F2"
2	RONDELLE TRAVERSEE INOX DN50 - 64 x 120 mm
1	COUDE PVC-P DN50 - F2"
1	BLOC BRIDE INOX DN50 - M2"
8	VIS INOX TETE HEXAGONALE - M8 x 16
8	RONDELLE INOX M8



VUE EXTERIEURE CITERNE



VUE INTERIEURE CITERNE