

Votre contact :
Monsieur Maxime VANZETTO

ARQUUS
Monsieur CHARLES EDOUARD PERRIN
64 RUE DU POINT DU JOUR
44600 SAINT NAZAIRE

Site d'installation : SAINT NAZAIRE DPT 44

Zone vent	Vitesse vent	Categorie terrain
Zone 3	26 m/s	II
Zone neige	Charge neige	Altitude site
A1	45 daN/m ²	100 m
Zone sismicité	Valeur sismicité	Classe sol
Non considérée	0.000	C

Délai d'étude : 2 à 3 semaines hors congés
Délai de fabrication : 8 à 10 semaines hors congés

Description RESERVE INCENDIE 300M3

Désignation	Matériau	Qte
01 TK1 RESERVE INCENDIE 2x300M3 64427,47 € HT		
01.01 STRUCTURE		
Ø8580mm H5970mm	Acier galvanisé	2,00
Trou d'homme DN600	Acier galvanisé	2,00
Niveau du liquide: CONSTANT	-	
Etanchéité: LINER	-	
Densité: 1.00	-	
Variation pH: neutre	-	
Température maximum: 50°C	-	
Garde hydraulique: 0.25m	-	
Perte à l'aspiration: 0.15m	-	
Type de radier: SIMPLE COULEE	-	
Volume pompable : 300m3	-	
Norme: DECI POMPIER	-	
01.02 TOITURE		
Toiture plate en bac acier - poutres en acier galv	Acier galvanisé	2,00
Trappe de visite 900x900	Acier galvanisé	2,00
01.03 ACCES		
Echelle a crinoline	Aluminium	2,00
01.04 ETANCHEITE		

Liner PVC armé eau non potable	PVC armé	2,00
--------------------------------	----------	------

01.05 EQUIPEMENT

Aspiration pompier DN200 nourrice 3 voies		2,00
Vanne papillon oreille lisse DN100	Divers	6,00
Tuyauterie pour adaptation nourrice 3 voies	-	2,00
Surverse DN100 Alim retour essai	Acier galvanisé	2,00
2m de tuyauterie extérieure et supports DN100	Acier galvanisé	4,00
Trop plein PVC avec descente DN150	PVC	2,00
Contacteur de niveau 2m	Acier galvanisé	2,00
Ensemble bride taraudée DN25 PN10	Acier galvanisé	2,00
Ensemble manomètre	Divers	2,00
Ensemble vidange DN80	Divers	2,00
Ensemble thermoplongeur 3kW thermostaté sur ensemb	Divers	2,00
Plaque signalétique	Divers	2,00

01.06 TRANSPORT et LOCATION

Transport de la marchandise	AL	2,00
Retour verrin	-	2,00
Benne	-	2,00

01.07 MONTAGE

1 journée d'équipe de montage	-	12,00
-------------------------------	---	-------

02 TK1 RESERVE INCENDIE 600M3 44369.54 € HT
02.01 STRUCTURE

Ø10140mm H8370mm	Acier galvanisé	1,00
Trou d'homme DN600	Acier galvanisé	1,00
Niveau du liquide: CONSTANT	-	
Etanchéité: LINER	-	
Densité: 1.00	-	
Variation pH: neutre	-	
Température maximum: 50°C	-	
Garde hydraulique: 0.25m	-	
Perte à l'aspiration: 0.15m	-	
Type de radier: SIMPLE COULEE	-	
Volume pompable : 600m3	-	
Norme: DECI POMPIER	-	

02.02 TOITURE

Toiture plate en bac acier - poutres en acier galv	Acier galvanisé	1,00
Trappe de visite 900x900	Acier galvanisé	1,00

02.03 ACCES

Echelle a crinoline	Aluminium	1,00
---------------------	-----------	------

02.04 ETANCHEITE

Liner PVC armé eau non potable	PVC armé	1,00
--------------------------------	----------	------

02.05 EQUIPEMENT

Aspiration pompier DN250		1,00
Vanne papillon oreille lisse DN100	Divers	4,00
Tuyauterie pour adaptation nourrice 4 voies	-	1,00
Surverse DN100	Acier galvanisé	1,00
2m de tuyauterie extérieure et supports DN100	Acier galvanisé	4,00
Trop plein PVC avec descente DN150	PVC	1,00
Contacteur de niveau 2m	Acier galvanisé	1,00
Ensemble bride taraudée DN25 PN10	Acier galvanisé	1,00
Ensemble manomètre	Divers	1,00
Ensemble vidange DN80	Divers	1,00
Ensemble thermoplongeur 3kW thermostaté sur ensemb	Divers	1,00
Plaque signalétique	Divers	1,00

02.06 TRANSPORT et LOCATION

Transport de la marchandise	-	1,00
Retour verrin	-	1,00
Benne	-	1,00

02.07 MONTAGE

1 journée d'équipe de montage	-	8,00
-------------------------------	---	------

Conditions de règlement :

%	Montant H.T	Description	Mode	Conditions	Totaux	€
40,00	43 518,80	Acompte a la commande			HT	108 797,01
40,00	43 518,80	Livraisons sur site			TVA	21 759,40
20,00	21 759,40	Fin de montage			TTC	130 556,41

La date de livraison prévisionnelle devra être validée par le service planning. Les conditions générales de ventes Apro Industrie sont applicables au présent contrat. Les spécifications techniques et équipement des réservoirs sont conformes à notre offre. Le délai de validité de l'offre est 30 jours