

## EASYFIX 50

POMPES POUR EAUX USÉES

- Installation rapide et simple
- Easyfix 50 Duo avec commande et alarme
- Prêt à brancher
- Système de barre de guidage prémonté sur la plaque de base
- La construction compacte permet l'utilisation dans les petites cuves : 600x300 mm pour les postes simples / 600x600 mm pour les postes doubles



### DESCRIPTION

Avec les sets de montage Easyfix 50 Single et Easyfix 50 Duo, il est possible d'installer les pompes submersibles en une durée minimale sous la forme de poste simple ou double dans les cuves de pompe à l'intérieur et à l'extérieur de bâtiments.

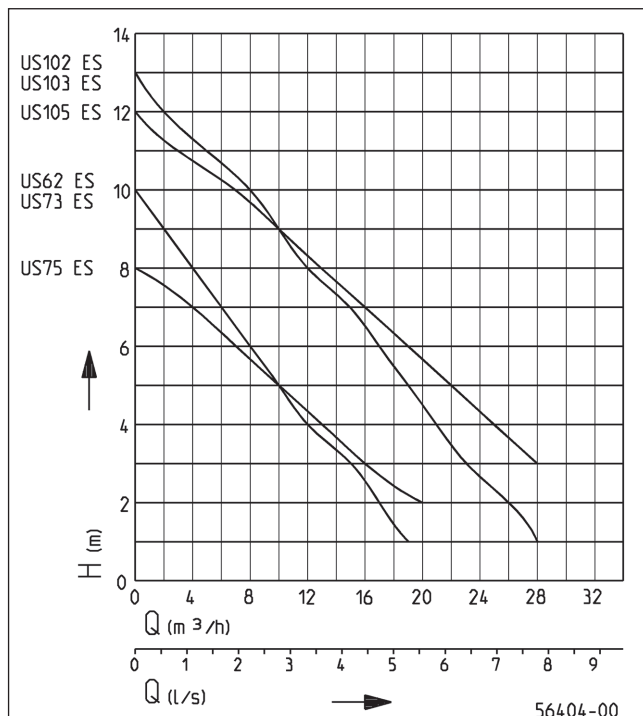
Les sets sont prêts à brancher et tous les composants nécessaires sont déjà prémontés sur une plaque de base ( $H=15$  mm), jusqu'au raccord à la conduite de refoulement.

L'Easyfix 50 Duo contient aussi une commande, en plus des composants mécaniques. Cette commande règle le fonctionnement en alternance des deux pompes et garantit en outre les notifications d'alarme et le fonctionnement en mode débit de pointe. Les pompes sont commutées via leurs interrupteurs à flotteur intégrés, ainsi aucun indicateur de niveau externe tel que des interrupteurs à flotteur conique.

Les deux kits Easyfix peuvent être raccordés au choix aux modèles US 75 à 105 ES. Le manchon réducteur (accessoire) permet également de raccorder des pompes avec sortie de pression 1 1/2" (US 62 à 102 ES et US 73 et 103 ES). Les pompes ne sont pas comprises dans la livraison.

Il est possible d'utiliser le flotteur spécial pour les hauteurs de commutation faibles ainsi qu'un avertisseur AG3 ou AG10 avec l'Easyfix 50 Single (accessoires pompes).

### PRESTATION



Sous réserve de modifications techniques - Plage de tolérance selon ISO 9906

Selon la norme EN 12056 le débit minimum doit être de 0.7m/s dans la conduite. Ce qui est également la limite de fonctionnement recommandée par le diagramme H-Q.

# EASYFIX 50

## POMPES POUR EAUX USÉES

### LIVRAISON

Easyfix 50 Single: Système de barre de guidage sur la plaque de base, conduite de refoulement avec clapet antiretour (entièrement prémonté), mâchoire de barre de guidage, raccord élastique et colliers.

Easyfix 50 Duo: 2x système de barre de guidage sur la plaque de base, conduites de refoulement avec clapets antiretour (entièrement prémontés), mâchoires de barre de guidage, raccord élastique, colliers et commande prête à brancher(câble de 1,5 m).

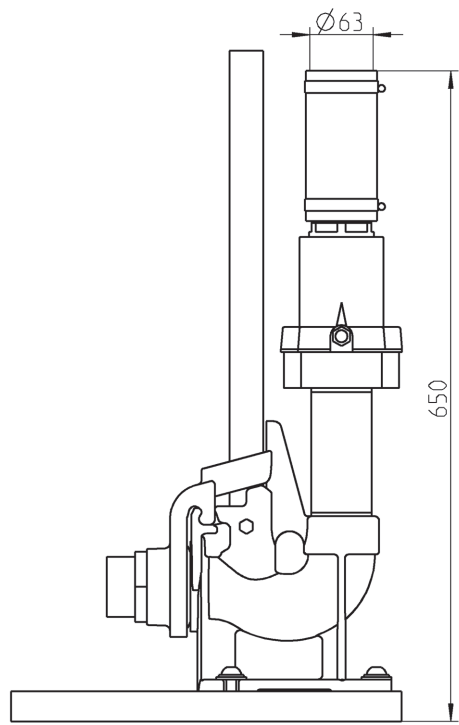
### EASYFIX 50

Type	Art.-Nr.	Poids
Easyfix 50 Single	JP51001	11 kg
Easyfix 50 Duo	JP51000	23 kg

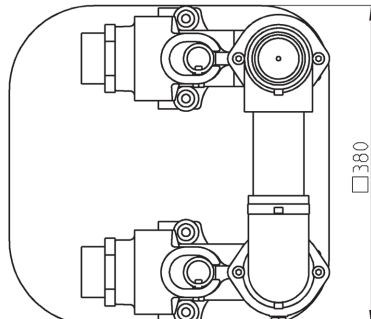
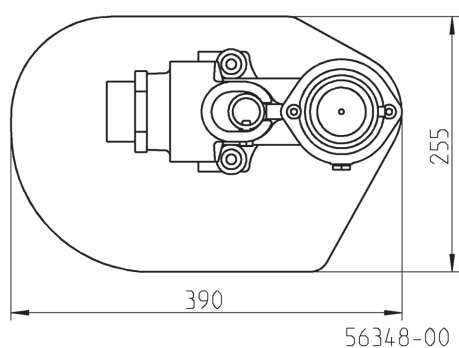
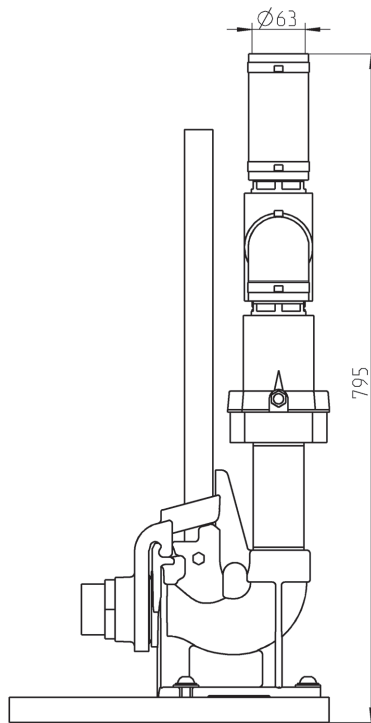
### POMPES UTILISABLES

Easyfix 50	US 62 ES	US 103 ES
US 75 ES	US 102 ES	
US 105 ES	US 73 ES	

Dimensions principales Easyfix 50 Single (mm)



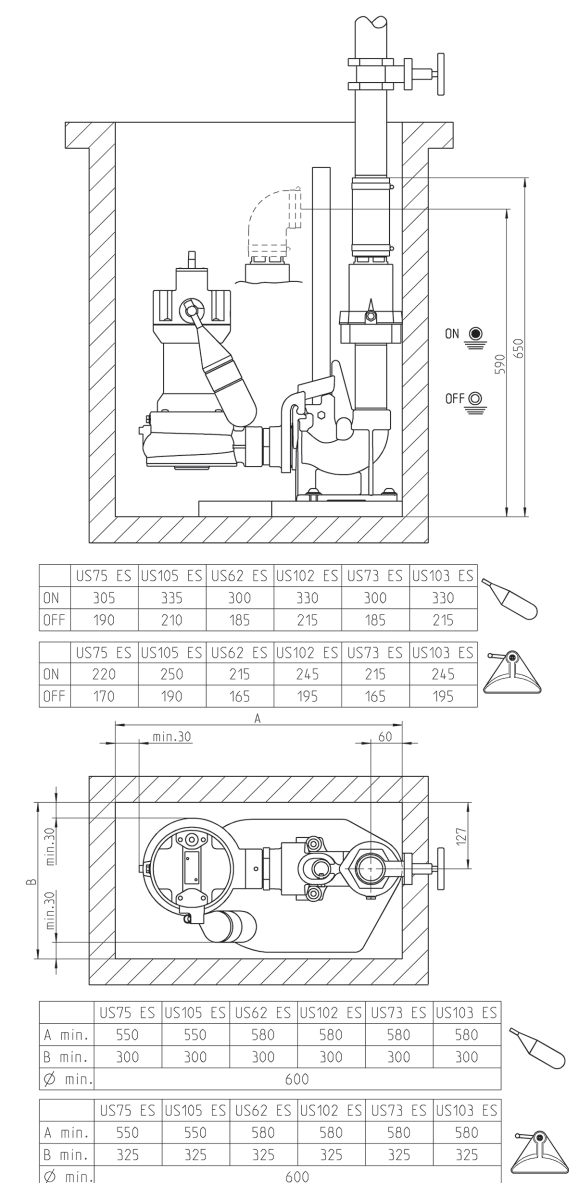
Dimensions principales Easyfix 32 Duo (mm)



# EASYFIX 50

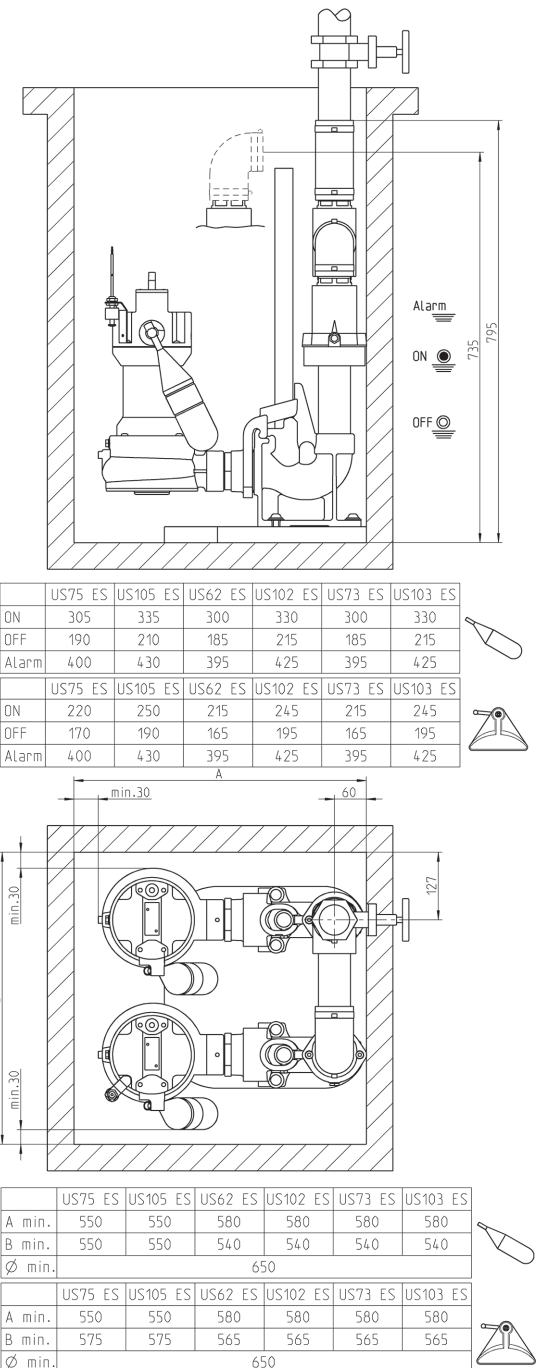
## POMPES POUR EAUX USÉES

**Dimensions/hauteurs de déclench. Easyfix 32 Simple [mm]**



56350-00

**Dimensions/hauteurs Easyfix 50 Duo [mm]**

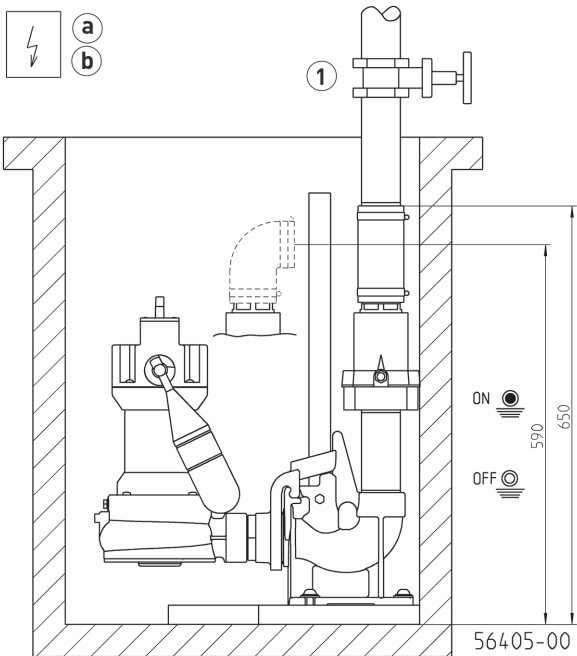


56351-00

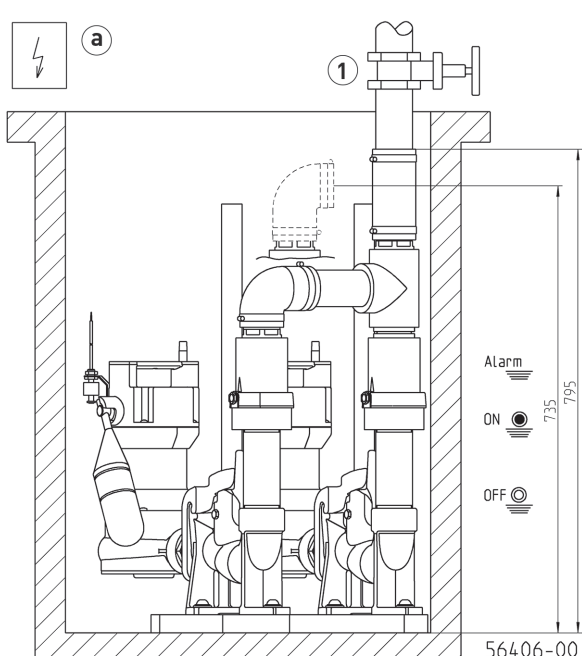
# EASYFIX 50

## POMPES POUR EAUX USÉES

Exemple de montage Easyfix 50 Duo



Exemple de montage Easyfix 50 Duo avec flotteur spécial



### ACCESSOIRES MÉCANIQUES

			Art.-Nr.
	<b>① Vanne arrêt</b>	laiton, 2" (DN 50), PN 16	140x70 (HxB)
			JP44787
	<b>② Manchon de réduction</b>	1½" à 2" pour le montage de pompes avec sortie 1½"	JP48069
	<b>③ Chaîne</b>	certifié, 2,5 m, 320 kg, 5 anneaux de suspension (EN 818 mod.)	JP45901
		certifié, 5,0 m, 320 kg, 8 anneaux de suspension (EN 818 mod.)	JP45902
		certifié, 7,5 m, 320 kg, 11 anneaux de suspension (EN 818 mod.)	JP47365
	<b>④ Toile</b>	avec manille	JP45168
	<b>⑤ Crépine</b>	10 mm passage libre	JP45957

### ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

			Art.-Nr.
	<b>a</b> Batterie	9 V, pour alarme indépendante du réseau	JP44850
	<b>b</b> Dispositif d'alarme	AG3 AG10	JP44891 JP44892
		Interrupteur à flotteur, dépendant du réseau contact sans potentiel de report d'alarme, 3 m câble	
		Interrupteur à flotteur, dépendant du réseau contact sans potentiel de report d'alarme, 9,5 m câble	