



# SK3/16 SI PA EVO



Postes de relevage EAUX USÉES  
1 POMPE

Diamètre utile 700 mm

0 660  
35  
350

SURFACE  
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE  
(pompes)

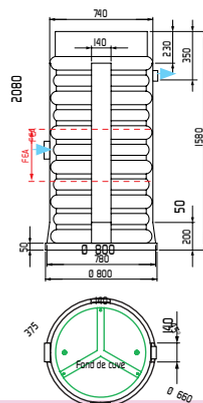
RELEVAGE  
(postes)

ACCESSOIRES



### À NOTER :

- Norme européenne **EN 12050-1**
- Capacité 650 litres
- FEA de **-0,5 à -1,0 m (selon modèle)**
- Montage **SI** : pompe et colonne livrées séparément, prévoir de visser la colonne sur la pompe et faire 1 collage (voir notice)
- Montage **PA** : pompe livrée séparément, prévoir de visser la griffe en sortie de pompe (voir notice)
- Sur demande : montage réhausse du poste en usine à notre charge (2 réhausse maxi)



### SK3 usage domestique **STANDARD** avec :

- Cuve
- Pompe eaux claires ou eaux chargées
- Montage simple **SI** ou pied d'assise **PA**

### SK3 EVO pour utilisation **EXIGEANTE** avec deux inserts lissant Ø 10

- Cuve
- Pompe eaux chargées avec condensateur externe
- Montage pied d'assise
- Coffret de protection magnétothermique avec alarme



Pompe DN 40 ou 50 pour modèles **SI** ou pompe DN 50 pour modèles **PA**



Pompe DN 50 pour modèles **EVO**, Coffret MS200, Flotteur alarme Olympic

### Postes de relevage **SANS** pied d'assise

Modèle	Pompe	Passage DN	Intensité A	Capacité litres	Canalis. ø ext.	FEA (m)	
						Sans panier	Avec panier
SK3/16 NU	sans pompe ni équipement			650	-		
SK3/16 SI DN50 NU	pré-équipé sans pompe ni coffret			650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 SI DN40	NB 40.75.1A	38	6,4	650	50	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 SI DN50	NC 50.37.1A	50	4,2	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 SI DN50	NC 50.110.1A	50	9,0	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 SI DN50	ND 50.150.1A	50	9,4	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7

### Postes de relevage **AVEC** pied d'assise

Modèle	Pompe	Passage DN	Intensité A	Capacité litres	Canalis. ø ext.	FEA (m)	
						Sans panier	Avec panier
SK3/16 PA DN50 NU	pré-équipé sans pompe ni coffret			650	63		
SK3/16 PA DN50	F 50.37.1A	50	4,2	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 PA DN50	F 50.75.1A	50	7,7	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 PA DN50	F 50.110.1A	50	8,9	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 PA DN50	F 50.150.1A	50	9,8	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 PA DN50	SGR 40.150.1A	Dilacératrice	7,2	650	63	-0,6 à -1,0	-0,6 à -0,7
SK3/16 PA DN50	SGR 50.220.1A	Dilacératrice	10,0	650	63	-0,6 à -0,9	-0,5

### Postes de relevage **EVO**, avec pied d'assise

Modèle	Pompe	Passage DN	Intensité A	Capacité litres	Canalis. ø ext.	FEA (m)	
						Sans panier	Avec panier
SK3/16 EVO PA DN50	HQ VS 50L 06.2MA	50	4,5	650	63	-0,5 à -0,9	-0,5
SK3/16 EVO PA DN50	HQ VS 50L 09.2MA	50	6,5	650	63	-0,5 à -0,9	-0,5
SK3/16 EVO PA DN50	HQ VS 50L 11.2MA	50	7,7	650	63	-0,5 à -0,9	-0,5

### Options

SK3/RE250	Rehausse de 250 mm
SK3/COUV	Couvercle de remplacement
Panier dégrilleur	Panier dégrilleur inox (pour poste hauteur ≥ 1,60 m)
RAC PE	Raccord à coller pour adaptation refoulement PEHD D63



Rehausse

Panier dégrilleur