

# SK2 EVADRAIN



Postes d'irrigation sous pression - 1 POMPE  
Diamètre 500 mm - Hauteur de 1000 à 1900 mm

Après micro-station



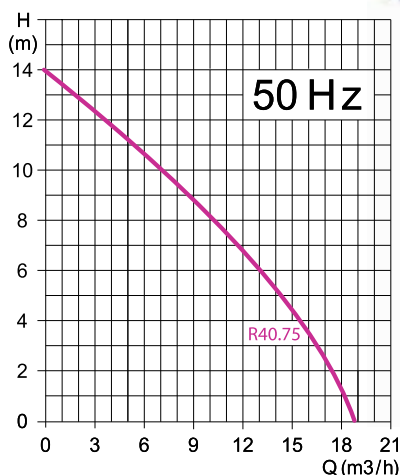
SK2/10 SK2/13 SK2/16 SK2/19

## CARACTÉRISTIQUES :

- Postes conformes à la norme européenne **EN 12050-2**
- Cuve polyéthylène haute densité anti-UV, capacité **190, 250, 300 ou 360 litres**
- Anneau d'ancrage moulé dans la masse  $\varnothing$  650 mm pour lestage en cas de présence de nappe phréatique
- Anneau d'ancrage avec 2 trous  $\varnothing$  10 mm (fixation sur la dalle)
- Couvercle à visser en PE haute densité anti-UV vert gazon
- Étanchéité par joint torique dans une gorge du poste
- Fil d'eau d'arrivée (FEA) :  
**SK2/10** : percé à - 0,35 m du TN en standard  
**SK2/13, SK2/16, SK2/19** : non percé (ou percé à la demande)
- Fil d'eau de sortie PVC  $\varnothing$  50 mm avec joint passe cloison, percé à -0,35 m du TN en standard en face de l'entrée
- Joint à lèvres  $\varnothing$  100 mm passe cloison fourni pour FEA

## EQUIPEMENTS :

- Tuyauterie en PVC pression PE  $\varnothing$  50 extérieur (DN 40)
- Clapet à boule PVC Socla DN 40, vanne PVC DN 40
- Pompe **DRENO R40.75**
- Presse-étoupe
- Support de fixation (pour attacher câble, corde, chaîne, ...)
- Notice de mise en service dans une pochette avec 2 joints  $\varnothing$  50 et 100 mm + 2 colliers d'électricien
- Possibilité d'avoir les équipements du poste sans la cuve (sur demande)



## Postes de relevage SANS pied d'assise

Modèle	Pompe	Capacité litres	Canalisation $\varnothing$ ext.	FEA. m
SK2/10 NU	sans pompe ni équipement	190	-	-
SK2/10 SI DN40 NU	sans pompe, pré-équipé	190	50	-0,3 à -0,4
SK2/10 SI DN40	R40.75.1A	190	50	-0,3 à -0,4
SK2/13 NU	sans pompe ni équipement	250	-	-
SK2/13 SI DN40 NU	sans pompe, pré-équipé	250	50	-0,4 à -0,7
SK2/13 SI DN40	R40.75.1A	250	50	-0,4 à -0,7
SK2/16 NU	sans pompe ni équipement	300	-	-
SK2/16 SI DN40 NU	sans pompe, pré-équipé	300	50	-0,7 à -1,0
SK2/16 SI DN40	R40.75.1A	300	50	-0,7 à -1,0
SK2/19 NU	sans pompe ni équipement	360	-	-
SK2/19 SI DN40 NU	sans pompe, pré-équipé	360	50	-1,0 à -1,4
SK2/19 SI DN40	R40.75.1A	360	50	-1,0 à -1,4



Rehausse

## Options

SK2/RE200	Rehausse à visser 200 mm
SK2/RE360	Rehausse à visser 360 mm