

Fiche technique

Caractéristiques techniques

Raccordement de l'entrée	DN 50
Raccordement de sortie	DN 50
Norme de raccordement	EN 1092-2
Raccordement de la pompe	DN 40/50
Tuyauterie	DN 50

Matériaux

Matériau	fonte	

Dimensions et plans d'encombrement

Accessoires mechanical

Informations de commande

Données de produit

Fabricant	Wilo
Désignation du produit	Pied d'assise DN 50/2RK
Référence	6070146
Numéro EAN	4048482393247
Couleur	gris/noir
Quantité minimum de commande	1
Disponibilité sur le marché	2014-03-01

Dimension, weight

Longueur avec emballage	385 mm
Longueur <i>L</i>	145 mm
Hauteur avec emballage	410 mm
Hauteur <i>H</i>	305 mm
Largeur avec emballage	265 mm
Largeur W	245 mm
Poids brut approx. <i>m</i>	18,5 kg
Poids net approx. <i>m</i>	17 kg

Packaging

Quantité par layer	1
Propriété de l'emballage	Emballage de transport
Type d'emballage	Carton
Nombre par palette	1



Descriptif

Dispositif de suspension pour le montage dans la fosse de la pompe pour une installation simple de la pompe d'eau chargée sur la conduite de refoulement. Étendue de la fourniture :

- > Pied d'assise avec double support de tuyau
- > Bride d'accouplement pour le montage sur des embouts de pression
- > Étanchéité de profil

> Matériau de montage

Les deux tuyaux de guidage (26,9x2 mm) doivent être fournis par le client !

Caractéristiques techniques

Raccordement de l'entrée	DN 50
Raccordement de sortie	DN 50
Matériau	fonte
Poids	17,00 kg
Fabricant	Wilo
N° d'art.	6070146