

Fiche technique: Raccord fileté R 1¼/□ 35 i x G 2, lot de 1

Caractéristiques techniques

pour pompes Wilo Diamètre nominal 30

Dimensions

Dimensions *L1* 28,0 mm
Dimensions *I2* 30,0 mm

Informations sur les passations de commande

Longueur *L* 133,0 mm
Largeur *W* 100,0 mm
Hauteur *H* 66 mm
Poids 1,00 kg
Fabricant Wilo
Désignation du produit Raccord fileté R 1¼/□ 35 i x G 2, lot
de 1
N° d'art. 112082691

Bride

Raccordement de l'entrée G 2
Raccordement de sortie R 1¼
Raccordement de la pompe G 2
Tuyauterie Rp 1¼

Matériaux

Matériau laiton
Matériau EN-GJMW-400-5, revêtement jaune

Descriptif: Raccord fileté R 1¼/□ 35 i x G 2, lot de 1

Raccords filetés pour pompes à eau potable et à thermie solaire avec raccord fileté

Raccords filetés en laiton, pièces d'insertions spéciales avec filet mâle Whitworth (DIN EN 10226--1) et alésage intérieur au choix par vissage ou brasure sur le tube en cuivre (DIN EN 1057).

Étendue de la fourniture

- 1 jeu de vissages en laiton, composé de :
- 2 écrous raccord
- 2 pièces d'insertion (raccord vissé/brasé)
- 2 garnitures plates

Caractéristiques techniques

Raccordement de l'entrée	G 2
Raccordement de sortie	R 1¼
Matériau	laiton
Emballage	kit de 1
Poids	1,00 kg
Fabricant	Wilo
N° d'art.	112082691