

# RACCORD SOUPLE POUR INSTALLATIONS FIXES

Flexible de jonction pour canalisations rigides. Le flexible intérieur élastique en silicium permet de compenser la baisse de pression dans le carter. Ceci réduit les vibrations et par conséquent le bruit de manière considérable. La dilatation intérieure dans le flexible empêche en outre les mises en et hors service occasionnelles de la pompe. Filetage 1" aux deux extrémités. Longueur : 1,0 m Diamètre :



## Référence

**6.997-417.0**

### Caractéristiques techniques

Code EAN	4039784371095	
Diamètre	3/4"	
Longueur de flexible	m	1
Couleur	noir	
Poids	kg	0,5
Poids avec emballage	kg	0,7
Dimensions (L x l x H)	mm	270 x 275 x 55

### L'intérieur du tuyau élastique est fait de silicone

- L'expansion du tuyau intérieur élastique évite que la pompe se met en marche et se débranche de manière intermittente en cas d'un recul de la pression. Cela permet une compensation pour le recul de la pression et une opération fiable de la pompe.

### Flexible

- Cette solution réduit les vibrations, pour un transfert de bruits nettement réduit à la tuyauterie rigide.

### Flexible de raccordement pour tuyauteries rigides

- Permet d'établir un raccord à la pompe d'alimentation en eau de service. Les systèmes de conduites n'atteignent généralement pas le côté d'installation de la pompe. Il est recommandé de raccorder la pompe aux conduites en utilisant un tuyau flexible.