

## Raccord pour flexible à obturation



### Ø de passage (mm)

6

### Pour tuyau Ø int. (mm)

8

### Pression max d'utilisation

16 bar

### Température

+15°C à +200°C

### Matière

Corps laiton

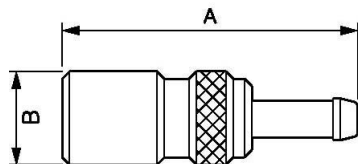
### Applications

Circuits de refroidissement,  
nettoyage, rinçage, industrie  
agro-alimentaire

## Description

Référence	Ø de passage (mm)	Pour tuyau Ø int. (mm)
<b>PREOL 061808</b>	6	8
<b>PREOL 091812</b>	9	12

Référence	Ø de passage (mm)	Pour tuyau Ø int. (mm)
<b>PREOL 121816</b>	12	16
<b>PREOL 161819</b>	16	19



## Dimensions

Référence	A mm	B mm
<b>PREOL 061808</b>	60	19
<b>PREOL 091812</b>	69	25
<b>PREOL 121816</b>	82	31
<b>PREOL 161819</b>	108	38