

## Embout fileté femelle cylindrique à obturation



### Ø de passage (mm)

9

### Filetage femelle BSPP

G 1/4

### Pression max d'utilisation

16 bar

### Température

+15°C à +200°C

### Matière

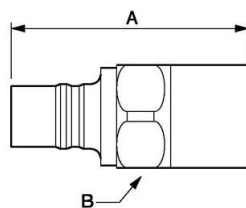
Ø 6 - 9 - 12 mm : Laiton, Ø  
16 mm : Inox et Chrome

### Applications

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

## Description

Référence	Ø de passage (mm)	Filetage femelle BSPP
<b>PREOL 097101</b>	9	G 1/4



### Dimensions

Référence	A mm	B mm
<b>PREOL 097101</b>	48	19