

## Régleur de débit mâle conique à vis - Echappement - RPV OR



### Filetage mâle BSPT

R 1/8

### Pour tube Ø ext. (mm)

4

### Pression d'utilisation

0 à 10 bar

### Température

0°C à +60°C

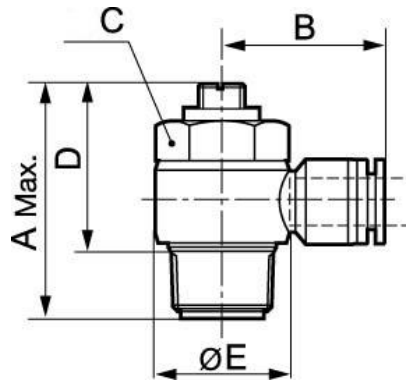
### Matière

Polymère et laiton nickelé

## Description

Référence	Filetage mâle BSPT	Pour tube Ø ext. (mm)
<b>RPV OR0400</b>	R 1/8	4
<b>RPV OR0401</b>	R 1/4	4
<b>RPV OR0600</b>	R 1/8	6
<b>RPV OR0601</b>	R 1/4	6
<b>RPV OR0602</b>	R 3/8	6
<b>RPV OR0603</b>	R 1/2	6
<b>RPV OR0800</b>	R 1/8	8
<b>RPV OR0801</b>	R 1/4	8
<b>RPV OR0802</b>	R 3/8	8
<b>RPV OR0803</b>	R 1/2	8
<b>RPV OR1000</b>	R 1/8	10

Référence	Filetage mâle BSPT	Pour tube Ø ext. (mm)
<b>RPV OR1001</b>	R 1/4	10
<b>RPV OR1002</b>	R 3/8	10
<b>RPV OR1003</b>	R 1/2	10
<b>RPV OR1201</b>	R 1/4	12
<b>RPV OR1202</b>	R 3/8	12
<b>RPV OR1203</b>	R 1/2	12



### Dimensions

Référence	A mm	B mm	D mm	E mm
<b>RPV OR0400</b>	33			
<b>RPV OR0401</b>	41	24	32	
<b>RPV OR0600</b>	33	23		
<b>RPV OR0601</b>	41	32		
<b>RPV OR0602</b>	52	41	22	
<b>RPV OR0603</b>	57	44		
<b>RPV OR0800</b>	33			
<b>RPV OR0801</b>	41	32		
<b>RPV OR0802</b>	52	41	22	
<b>RPV OR0803</b>	57	44		
<b>RPV OR1000</b>	33			
<b>RPV OR1001</b>	41	31	32	
<b>RPV OR1002</b>	52	31	41	22
<b>RPV OR1003</b>	57	34	44	
<b>RPV OR1201</b>	41	32		
<b>RPV OR1202</b>	52	34	41	22
<b>RPV OR1203</b>	57	44		