

## Union égale - RPU ET



### Pour tube Ø ext. (mm)

4

### Pression d'utilisation

0 à 10 bar

### Température

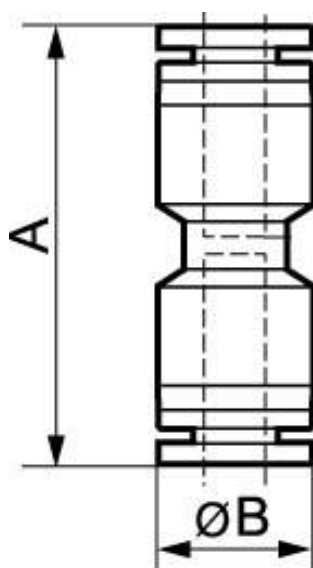
0°C à + 60°C

### Matière

Polymère et laiton nickelé

## Description

| Référence         | Pour tube Ø ext. (mm) |
|-------------------|-----------------------|
| <b>RPU ET0404</b> | 4                     |
| <b>RPU ET0505</b> | 5                     |
| <b>RPU ET0606</b> | 6                     |
| <b>RPU ET0808</b> | 8                     |
| <b>RPU ET1010</b> | 10                    |
| <b>RPU ET1212</b> | 12                    |
| <b>RPU ET1414</b> | 14                    |
| <b>RPU ET1616</b> | 16                    |



### Dimensions

| Référence         | A mm | B mm |
|-------------------|------|------|
| <b>RPU ET0404</b> | 30   | 10   |
| <b>RPU ET0505</b> | 36.7 | 12.8 |
| <b>RPU ET0606</b> | 36.7 | 12.8 |
| <b>RPU ET0808</b> | 39   | 13.8 |
| <b>RPU ET1010</b> | 42.2 | 16.8 |
| <b>RPU ET1212</b> | 44.3 | 19.8 |
| <b>RPU ET1414</b> | 49.5 | 22.7 |
| <b>RPU ET1616</b> | 49.6 | 23.8 |