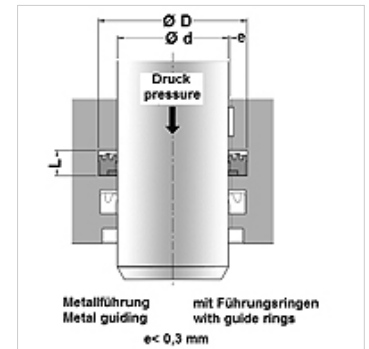


### Caractéristiques

<b>Construction</b>	Joint de tige
<b>Pression de service</b>	jusqu'à 500 bar
<b>Vitesse de glissement max.</b>	0,5 m/s
<b>Température min.</b>	-40 °C
<b>Température max.</b>	100 °C
<b>Couleur</b>	blue / brown
<b>Matériau</b>	(1) seal: PU10 (2) Support ring: POM



### Remarque

Jeu  $e$  : valeur maximale 0,3 mm

### Description

comme joint tampon.

Montage facile.

Simplicité d'installation et faible encombrement.

Forte résistance à l'abrasion.

Bonne résistance à l'extrusion.

Résistance aux chocs thermiques élevée.

### Article

Désignation	D (mm)	d (mm)	L (mm)
IBU 60	75	60	9,5
IBU 65	80	65	9,5
IBU 70	85	70	9,5
IBU 75	90	75	9,5
IBU 80	95	80	9,5
IBU 90	105	90	9,5