

## BOUCHONS OBTURATEURS EBCW



### DESCRIPTION

Le profil EBCW est un bouchon obturateur constitué d'une simple cage métallique extérieure avec des systèmes de bossage en élastomère sur la moitié de la cage côté extérieur.

### AVANTAGES

- Bonne rigidité radiale, en particuliers pour les grands diamètres
- Bonne stabilité au montage, évitant les effets de rebond
- Bonne étanchéité statique
- Bonne compensation de dilatation thermique
- Bon transfert de chaleur
- Montage facile avec des effets de rebond très limités

### APPLICATIONS

- Transmissions
- Moto-réducteurs
- Pompes
- Moteurs

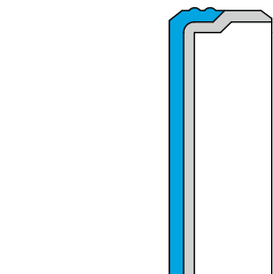
### MATÉRIAUX

#### Elastomère

NBR 70 - 75 Shore A  
FKM 70 - 75 Shore A

#### Cage métallique

Acier - AISI 1010



### DONNÉES TECHNIQUES

Température	-40°C / +200°C
Pression	0,50 MPa

Les données ci-dessus sont des valeurs maximum et ne peuvent être cumulées. Elles peuvent évoluer en fonction des matériaux utilisés.

### CHANFREINS

Largeur de gorge L1	Chanfrein C
4,00 - 5,00	1,00
6,00 - 7,00	1,30
8,00 - 9,50	1,50
10,00 - 11,00	1,80
12,00 - 15,00	2,00

