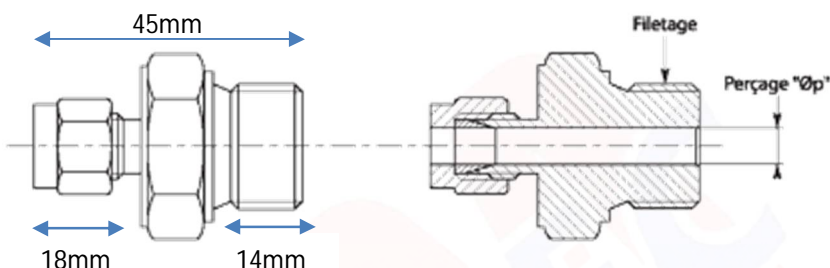


RACCORD COULISSANT ÉTANCHE INOX POUR SONDE PLONGEUR LISSE


- **Raccord coulissant** : type RAIBCL
- **Application** : le raccord coulissant permet un raccordement étanche d'un capteur de température par l'intermédiaire d'une bague olive acier inox sertie ou olive PTFE lors du serrage.
- **Matériau** : acier inox 316 L
- **Pression maximale** :
 - Bague olive acier/inox 316L : 250 bar maxi
 - Bague PTFE : 15 bar, température maxi 250°C

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	Diamètre intérieur		Filetage	Raccordement process		Matière de bague	
	▲	▲		▲	▲	▲	▲
ECMRAIBCL							
3 mm	03	Cylindrique	C	1/8"	18	PTFE	PTFE
6 mm	06	NPT	N	1/4"	14	Inox	I
8 mm	08			3/8"	38		
10 mm	10			1/2"	12		
				3/4"	34		

Raccords coulissant Ø6mm *Disponible

Cylindrique ; 1/8" ; Bague Inox
 Cylindrique ; 1/4" ; Bague Inox
 Cylindrique ; 1/4" ; Bague PTFE
 Cylindrique ; 3/8" ; Bague Inox
 Cylindrique ; 1/2" ; Bague Inox
 Cylindrique ; 1/2" ; Bague PTFE
 NPT ; 3/4" ; Bague Inox

*ECMRAIBCL06C18I
 *ECMRAIBCL06C14I
 *ECMRAIBCL06C14PTFE
 *ECMRAIBCL06C38I
 *ECMRAIBCL06C12I
 *ECMRAIBCL06C12PTFE
 *ECMRAIBCL06N34I

Raccords coulissant Ø8mm

Cylindrique ; 1/4" ; Bague Inox
 Cylindrique ; 1/2" ; Bague PTFE
 Cylindrique ; 1/2" ; Bague Inox

*ECMRAIBCL08C14I
 *ECMRAIBCL08C12PTFE
 *ECMRAIBCL08C12I

Raccords coulissant Ø10mm

Cylindrique ; 1/2" ; Bague PTFE
 Cylindrique ; 1/2" ; Bague Inox

*ECMRAIBCL10C12PTFE
 *ECMRAIBCL10C12I


NOS AGENCES :

NANTES
 6 rue Clément Ader
 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
 Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
 6 rue des Bréholles
 14540 SOLIERS
 Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
 22 rue des Patins
 76140 PETIT-QUEVILLY
 Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

