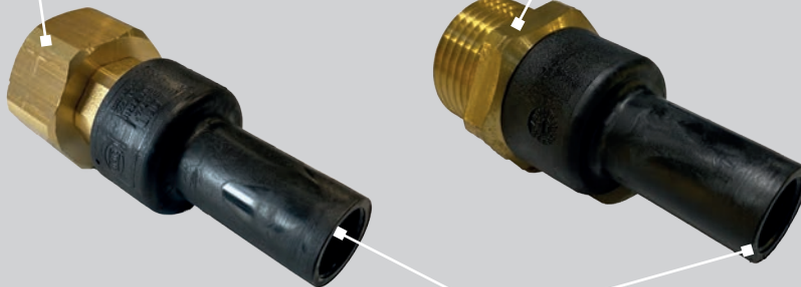


**BOUCHON 40 PAS DE 300 ET 55 PAS DE 300  
KIT DE TRANSFORMATION DE BOÎTIER**  
(électrosoudable)

**BOUCHON (PB ET GB) (B-69E ET 70E)**

Sortie femelle

Sortie mâle



Sortie électrosoudable monobloc et indémontable dans le bouchon prêt à souder

**CARACTÉRISTIQUES**

- Bouchon laiton 40 pas 300 et 55 pas 300 sortie mâle ou femelle
- Sortie électrosoudable intégrée dans le bouchon (double étanchéité joint torique + collage)
- Laiton CW617N
- Assemblage testé en usine

**KIT DE TRANSFORMATION DE BOÎTIER (K-10E)**

Raccord boîtier  
Joint large



Sortie électrosoudable monobloc et indémontable dans le kit de transformation prêt à souder

**CARACTÉRISTIQUES**

- Corps laiton CW617N/CR450 (NF EN1216X)
- Sortie électrosoudable intégrée dans le kit de transformation de boîtier (double étanchéité joint torique + collage)
- Assemblage testé en usine
- Réseau d'adduction d'eau potable
- Excellente résistance à la torsion et à l'arrachement du tube

PN16

Fiche technique  
du catalogue disponible  
sur [scop-fml.com](http://scop-fml.com)

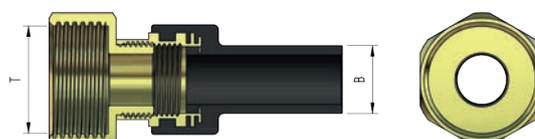
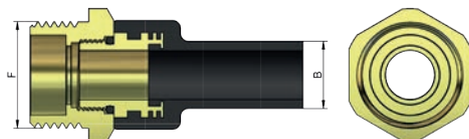
FABRIQUÉ  
EN FRANCE



### BOUCHON 40 PAS DE 300 ET 55 PAS DE 300

(électrosoudable)

- Permet la sortie PEHD directement sur le collier de prise en charge



40 pas 300 (PB)  
(B-69E)

mâle

femelle

Référence FML	Référence Bayard	Filetage	Ø ext poly (B)	Poids kg
ELEC_69025	SRV00086TS	M 40X300	25	0,380
ELEC_69032	SRV00087TS	M 40X300	32	0,485
ELEC_69040	SRV00088TS	M 40X300	40	0,480
ELEC_69050	SRV00089TS	M 40X300	50	0,665
ELEC_69063	SRV00090TS	M 40X300	63	0,880

Référence	Taraudage	Ø ext poly (B)	Poids kg
ELEC_69125	F 40X300	25	0,290
ELEC_69132	F 40X300	32	0,370
ELEC_69140	F 40X300	40	0,495

55 pas 300 (GB)  
(B-70E)

mâle

femelle

Référence FML	Référence Bayard	Filetage	Ø ext poly (B)	Poids kg
ELEC_70032	SRV00091TS	M 55X300	32	0,435
ELEC_70040	SRV00092TS	M 55X300	40	0,585
ELEC_70050	SRV00093TS	M 55X300	50	0,660
ELEC_70063	SRV00094TS	M 55X300	63	1,000

Référence	Taraudage	Ø ext poly (B)	Poids kg
ELEC_70132	F 55X300	32	0,445
ELEC_70140	F 55X300	40	0,560
ELEC_70150	F 55X300	50	0,690

### KIT DE TRANSFORMATION DE BOÎTIER (K-10E)

(électrosoudable)

- Permet de changer la sortie du robinet de prise en charge en sortie électrosoudable (sortie normalement en raccord mécanique).
- Le tuyau de raccordement PEHD ne sera pas inséré dans le raccord mécanique. Un manchon de jonction sera électrosoudé entre le tuyau de PEHD et la sortie PEHD du kit de transformation.



Référence FML	Référence Bayard	Filetage	Ø ext poly	Ø (B) électrosoudable	Poids kg
ELEC_KIT2525	SRV00095TS	M 36X150	25	25	0,230
ELEC_KIT2532	SRV00096TS	M 36X150	25	32	0,370
ELEC_KIT3232		M 45X11 F	32	32	0,490
ELEC_KIT3240		M 45X11 F	32	40	0,685
ELEC_KIT4040		M 55X11 F	40	40	0,815
ELEC_KIT4050		M 55X11 F	40	50	0,890
ELEC_KIT5050		M 64X11 F	50	50	1,045
ELEC_KIT5063		M 64X11 F	50	63	1,160