

# VANNE RÉGULATION ÉLECTRIQUE

Réf. 716198

Réf. 716199

Réf. 716200

Réf. 716201

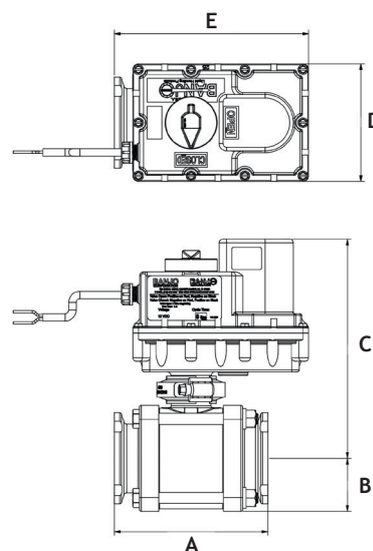


## Caractéristiques :

- Tension d'utilisation: 12 Volts.
- Joint en EPDM.
- Bille en inox 316.
- Sieges de bille en PTFE (Teflon).
- Corps en polypropylène renforcé en fibre de verre.
- Indicateur de positionnement de la bille. Montée chez Kuhn, Artec, Arland



Réf. 716200



Réf.	Pression (Bar)	Entrée/sortie	Passage	Ouverture/Fermeture	Intensité (A)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
716198	20	2" Banjo (78mm)	1" 1/2	4 sec	0.3	132	45	187	100	167
716199	15	2" Full port	2"	4 sec	0.4	152	52	200	105	177
716200	15	2" NPT F	2"	4 sec	0.4	131	54	200	108	166
716201	20	1" 1/2 NPT F	1" 1/2	6 sec	0.25	118	45	187	100	160