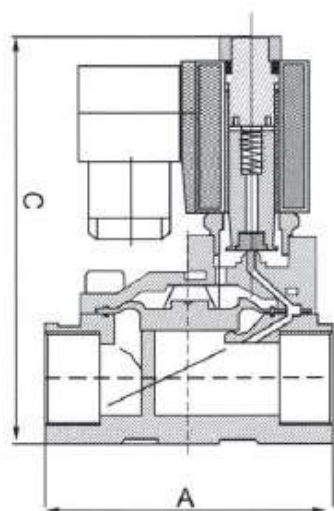


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèle	ELV20002	ELV20004	ELV20006	ELV20008	ELV20010	ELV20012	ELV20014
Diamètre Raccord	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
Diamètre passage	13mm	13mm	20mm	25mm	35mm	40mm	50mm
Pression différentielle max.	8	8	8	8	8	8	8
Valeur CV	4.5	4.5	7.6	12	22	30	48
Consommation VA 220 volt	33	33	33	33	33	33	33
Consommation W 24 volt	32	32	32	32	32	32	32
Dim A mm	66.5	66.5	75	96	131	131	165
Dim C mm	112.5	112.5	118	131	146	146	167
Viscosité fluide	Moins de 20 CST						
Fluide	Air - Eau - Fioul						
Pression fonctionnement	0.5 ~8 bar						
Pression maxi	12 bar						
Température maxi	-10°C ~90°C						
Tension	+/- 10% - AC230V						
Matériel corps	Bronze						
Membrane	NBR						
Mode opération	Commande indirecte						
Type	Normalement ouverte						
Protection IP	IP65						