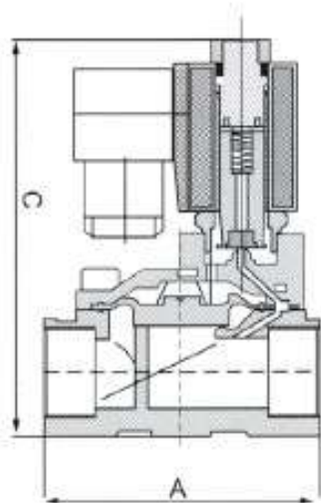


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèle	ELV56002	ELV56004	ELV56006	ELV56008	ELV56010	ELV56012
Diamètre Raccord	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2
Diamètre passage	13mm	13mm	20mm	25mm	35mm	40mm
Pression différentielle max.	10	10	10	10	10	10
Valeur CV	4,5	4,5	7,6	12	22	30
Consommation VA 220 volt	22	22	22	22	22	22
Consommation W 24 volt	13	13	13	13	13	13
Dim A mm	66	66	75	96	131	131
Dim C mm	107	107	118	131	146	146
Viscosité fluide	Moins de 20 CST					
Fluide	Air - Eau - Fioul					
Pression fonctionnement	0.5 ~10 bar					
Pression maxi	10 bar					
Température maxi	-10°C ~ 90°C					
Tension	+/- 10% - AC230V					
Matériel corps	Nylon (PA6)					
Membrane	NBR					
Mode opération	Commande indirecte					
Type	Normalement fermée					
Protection IP	IP65					