

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèle	ELV71002	ELV71004	ELV71006	ELV71008	ELV71010	ELV71012	ELV71014
Diamètre Raccord	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
Diamètre passage	16 mm	16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm
Pression différentielle max.	10	10	10	10	10	10	10
Valeur CV	4.8	4.8	7.6	12	12	29	48
Consommation VA 220 Volt	4.5	4.5	4.5	4.5	6	6	6
Consommation W 24 Volt	7.2	7.2	7.2	7.2	9	9	9
Dim L mm	69	69	73	99	112	123	168
Dim H mm	103	103	110	119	129	139	162
Viscosité fluide	16						
Fluide	Eau - Air - Fioul						
Pression fonctionnement	0 ~ 10 Bar						
Pression maxi	10 Bar						
Température maxi	120°C						
Tension	220 Volt						
Matériel corps	Inox						
Membrane	Viton						
Mode opération	Action direct						
Type	Normalement fermée						
Protection IP	IP65						