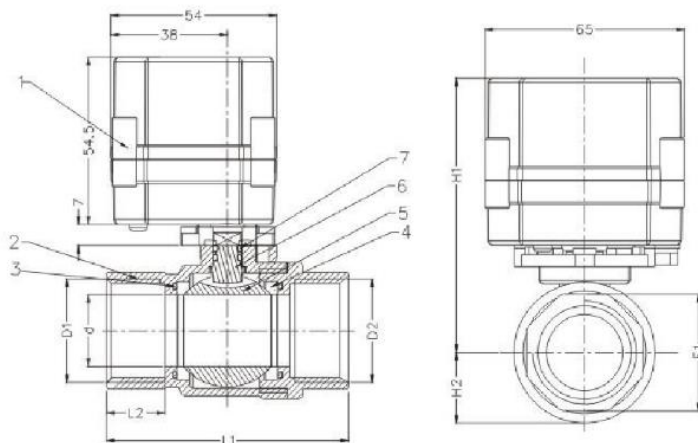


AT-20-T sērijas lodveida ventilis ar elektropiedziņu

Tehniskie parametri:

Izmērs	NPT/ BSP ½" NPT/BSP ¾" NPT/BSP 1" (izvēles)
Maksimālais darba spiediens	1,0 MPa
Darba viela	Šķidrums, gaiss
Spriegums	AC110 – 230V (izvēles)
Kontroles metodes	CR2 02 CR4 01 CR5 02 CR7 04 (izvēles)
Strāva	≤500MA
Atvēršanas aizvēršanas laiks	≤5S
Dzīves ilgums	70000 reizes
Ventiļa materiāls	304 nerūsējošā tērauda
Korpusa materiāls	FKM un PTFE
Piedziņas materiāls	Plastmasa
Lodes pagrieziena grādi	90°
Maksimālā izturība	2Nm
Kabeļa garums	0,5 m, 1,5 m (izvēles)
Vides temperatūra	No -15° C līdz 90° C
Darba vielas temperatūra	No 2° C līdz 90° C
Manuālā piedziņa	Nav
Indikators	Ir
Aizsardzības klase	IP67



Sastāvdaļas

Nr.	Nosaukums	Materiāls	Daudzums
1	Piedziņa	PPO	1
2	Ventiļa korpuss	Nerūsējošs tērauds 304	1
3	O-gredzens	FKM	2
4		PTFE	2
5	Lode	Nerūsējošs tērauds 304	1
6	Kāts	Nerūsējošs tērauds 304	2
7	O-gredzens	FKM	2

Izmēri

Apraksts	D1/D2	d	L1	L2	E1	H1	H2
T15 (1/2") Elektriskas piedziņas vārs	½"	15	14	25	25	83	17
T20 (3/4") Elektriskas piedziņas vārs	¾"	20	17	31	31	87	20
T25 (1") Elektriskas piedziņas vārs	1"	25	18	18	38	95	24

SIA „ASMĀRA”

Instiūta iela 1, Ulbroka,

Tālr./ fax 67910874

www.asmara.lv

asmara@asmara.lv