

Armatec gummiskydeventil

AT2240B (lang model)

Dimensionsområde	PN	Temperaturområde	Materiale
DN 40-600	10/16	70°C	GGG/EPDM

Anvendelse

Armatec skydeventil type AT2248B med håndhjul for drikkevand (15 års produktgaranti)

Skydeventil med gummiskyder i EPDM for anvendelse til vand og væsker.

Lang model F5, Hus i GGG50, Epoxy lakeret 250 micron RAL5005



Kvalitetssikring

Ventilen er CE mærket iht. PED. Med international drikkevandsgodkendelse.

Materialer

1	Hus	Sejbjerg EN-GJS-500
2	Top	Sejbjerg EN-GJS-500
3	Skyder	Sejbjerg EN-GJS-500 beklædt med EPDM
4	Spindel	Rustfrit stål AISI420 (X20 cr13)
5	O-ringe	EPDM
6	Pakning	EPDM
7	Bøsning	Messing CUZn39Pb3/Sejbjerg
8	Bolte	Rustfrit stål (X5CrNi18-10) forsejlet
9	Coating	Epoxy Indvendig og udvendig > 250µm (Resicoat 9000 R4 Blue)

Tekniske data

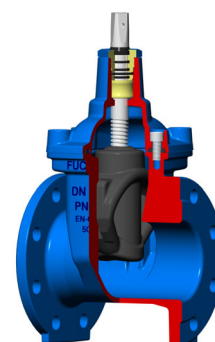
Tilslutning:	Flanger: DN 40 - DN 600
Installation:	Horisontalt og vertikalt
Nominelt tryk:	PN 10 eller PN16

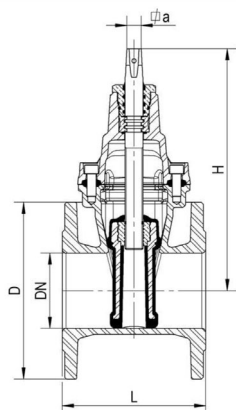
Funktion og konstruktion

Ventilen er konstrueret iht. EN1171/EN1074, flanger iht. EN 1092-2 og indbygningsskål iht. EN558 (DIN F5)

Indspændes mellem PN10/16 til DN150. Over DN150 vælges PN10 eller PN16.

Tæthedsklasse A iht. EN12266-1





Mål og vægt

Flanger efter DIN 1092-2															
DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
L	240	250	270	280	300	325	350	400	450	500	550	600	650	700	800
H	235	235	250	290	325	362	425	505	635	725	940	940	1120	1120	1290
D (PN10)	150	165	185	200	220	250	285	340	400	455	505	565	615	670	780
D (PN16)	150	165	185	200	220	250	285	340	400	455	520	580	640	715	840
Vægt i kg	9	10,5	13	17	22	27	37	57	92	132	258	280	465	500	765
Antal omdrej.	13	13	13	16	20	25	30	33,5	41,5	50	57	57	62,5	62,5	60
Moment Nm	20	22	30	44	47	49	69	85	109	140	155	170	280	280	300
Kvs	115	200	375	600	1000	1900	2900	6200	11000	17000		34000		60000	
ISO flange	F10	F10	F10	F10	F10	F10	F10	F14	F14	F14	F14	F14	F14	F14	F16

Mål i mm.

Tilbehør og varianter

Endestopkontakter mekaniske eller induktive
 Med Bernard elektrisk aktuator
 Udførsel i PN25

