

## Doppelt-exzentrische Absperrklappe mit Gewindeaugen, weichdichtend mit Pneumatiktrieb

*Double eccentric butterfly valve, lug type, soft seated with pneumatic actuator*

Typ: PA-913P.266.K

### Technische Daten

#### Bauform

Mit Gewindeaugen  
 Baulänge nach EN 558-1 (K1)  
 Topflansch nach ISO 5211  
 Mit pneumatischem Antrieb  
 doppelwirkend (DA) oder  
 Einfachwirkend (SR)  
 Erforderlicher Steuerdruck: 6 bar

### Specification

#### Design

With threaded holes  
 Face to face according to EN 558-1 (K1)  
 Topflange according to ISO 5211  
 With pneumatic actuator  
 Double acting ( DA) or  
 Spring return (SR)  
 Necessary actuating pressure: 6 bar

#### PA-913P.266.K

Gehäuse: Edelstahl CF8M  
 Scheibe: CF8M  
 Dichtung: PTFE + 15% Graphit

#### PA-913P.266.K

Body: Stainless steel CF8M  
 Disc: CF8M  
 Seat: PTFE + 15% graphite

#### Anschluss

Passend zwischen Flansche PN 10/16  
 (Ab DN 200: PN 10 oder 16)

#### Connection

Suitable between flanges PN 10/16  
 (from DN 200: PN 10 or 16)

#### Betriebstemperatur

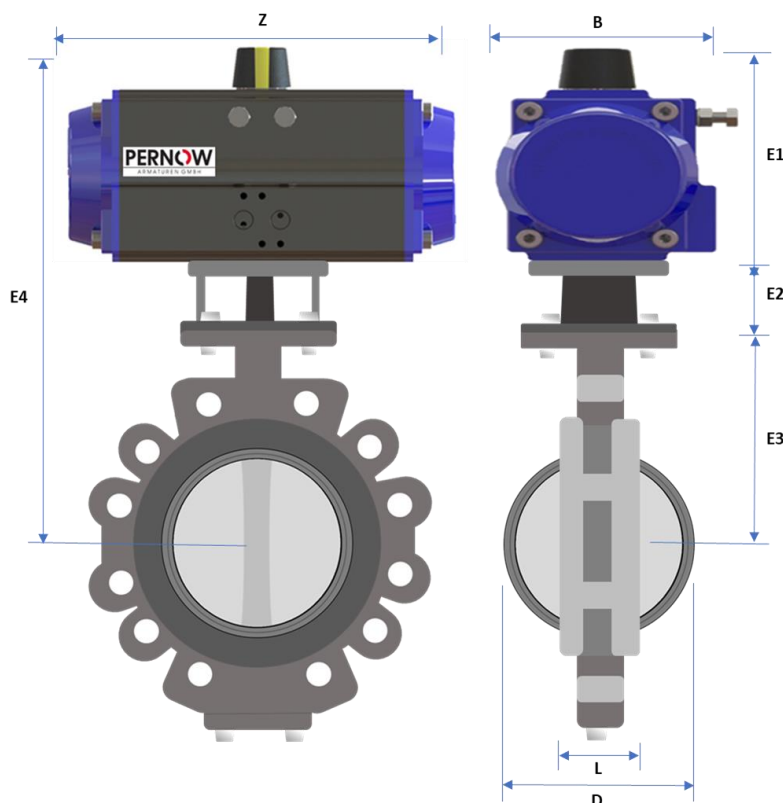
Max. 210°C

#### Temperature Range

Max. 210°C



**max. 210°C**



**Größentabelle** für Typ PA-913P.266.K-DA. doppelt-exzentrische Absperrklappe mit Zentrieraugen, weichdichtend mit Pneumatiktrieb – **doppeltwirkend**

*Dimension chart for type PA-913P.266.K-DA, double eccentric butterfly valve, wafer type, soft seated with pneumatic actuator – double acting*

Größe Size DN	Antrieb Drive	L mm	Z mm	D mm	E1 mm	E2 mm	E3 mm	E4 mm	B mm	Gewicht Kg
50	63 DA	43	166	37	108	60	118	286	83	5,9
65	63 DA	46	166	63	108	60	125	293	83	5,9
80	75 DA	47	186	78	120	70	140	330	95	9,7
100	83 DA	53	205	95	129	70	157	356	103	15,3
125	92 DA	57	253	118	137	70	170	377	108	18,5
150	105 DA	58	268	143	153	70	185	408	122	19,4
200	125 DA	62	301	188	175	80	220	475	142	31,0
250	140 DA	68	392	236	192	80	260	532	152	44,0
300	160 DA	78	451	292	217	100	290	607	174	67,0
350	190 DA	78 / 92	525	322	525	100	326	951	206	105,1
400	190 DA	102	525	371	525	120	370	1015	206	105,1
450	210 DA	114	532	418	532	120	395	1047	226	174,1
500	240 DA	127	610	570	610	120	430	1160	260	222,2
600	240 DA	154	722	570	722	150	490	1362	260	222,2

**Größentabelle** für Typ PA-913P.266.K-SR. doppelt-exzentrische Absperrklappe mit Zentrieraugen, weichdichtend mit Pneumatiktrieb – **einfachwirkend**

*Dimension chart for type PA-913P.266.K-SR, double eccentric butterfly valve, wafer type, soft seated with pneumatic actuator – single acting*

Größe Size DN	Antrieb Drive	L mm	Z mm	D mm	E1 mm	E2 mm	E3 mm	E4 mm	B mm	Gewicht Kg
50	75 SR	43	186	37	120	60	118	298	95	6,8
65	83 SR	46	205	63	129	60	125	314	103	8,1
80	92 SR	47	253	78	137	70	140	347	108	12,8
100	105 SR	53	268	95	153	70	157	380	122	15,7
125	125 SR	56	301	118	175	70	170	415	142	22,4
150	140 SR	58	392	143	195	70	185	450	152	27,5
200	160 SR	62	451	188	217	80	220	517	174	45,3
250	160 SR	68	451	236	217	80	260	557	174	45,3
300	190 SR	78	525	292	260	100	290	650	206	78,1
350	240 SR	78 / 92	610	322	318	100	326	744	260	141,3
400	270 SR	102	722	371	356	120	370	846	293	222,9
450	270 SR	114	722	418	356	120	395	871	293	222,9
500	300 SR	127	774	570	382	120	430	932	313	293,0
600	350 SR	154	912	570	438	150	490	1078	359	512,4