

Blødtættende kontraklapventil
 Byggelængde i henhold til DIN 3202-F6
 Flanger og borer iht. ISO 7005-2 (EN 1092-2: 1997, DIN 2501)

Anvendelse:

Til vand og spildevand max. 70°C

Test:

Hydraulisk test iht. BS 5153: 1974 (1991)
 Sæde: 1,1 x PN
 Hus: 1,5 x PN

Ekstra tilbehør:

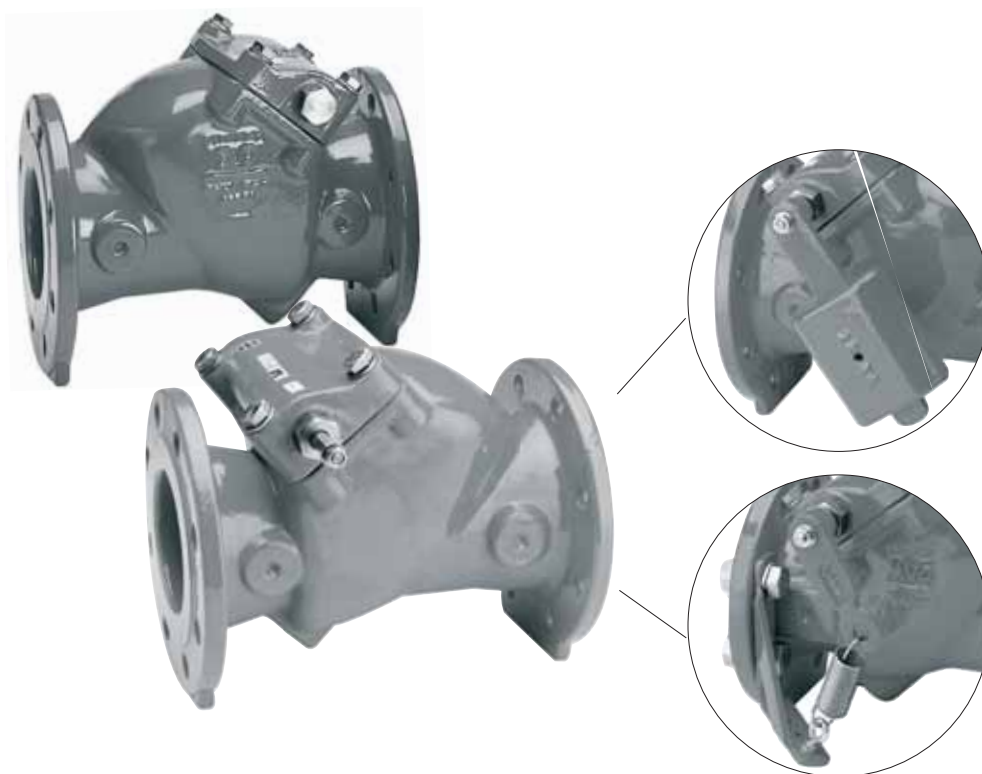
Arm og fjeder
 Arm og vægt:
 Monteret højrelukket som standard -
 kan monteres venstrelukket på
 forespørgsel
 Afskærmning (serie 41/50)
 Tvangsåbner (serie 41/64)
 Metaltættende (serie 41/70)

Materialer:

Hus, dæksel og hængsel Duktiljern, GGG-50, iht. DIN 1693 (BS 2789 grad 500-7)
 Overflade- Elektrostatisk epoxy belægning iht. belægning DIN 30677- indvendig og udvendig
 Aksel Rustfrit stål, W. nr. 1.4021 (BS 431S29S)
 Dækselpakning EPDM gummi
 Bøsning Messing, CZ 132 iht. BS 2874
 Bolt, skive og stift Rustfrit stål, A2
 Blødtættende klap EPDM gummi med stålindsats iht. EN 10113: 1990 (BS 4360: 1990)

Tilbehørskit:

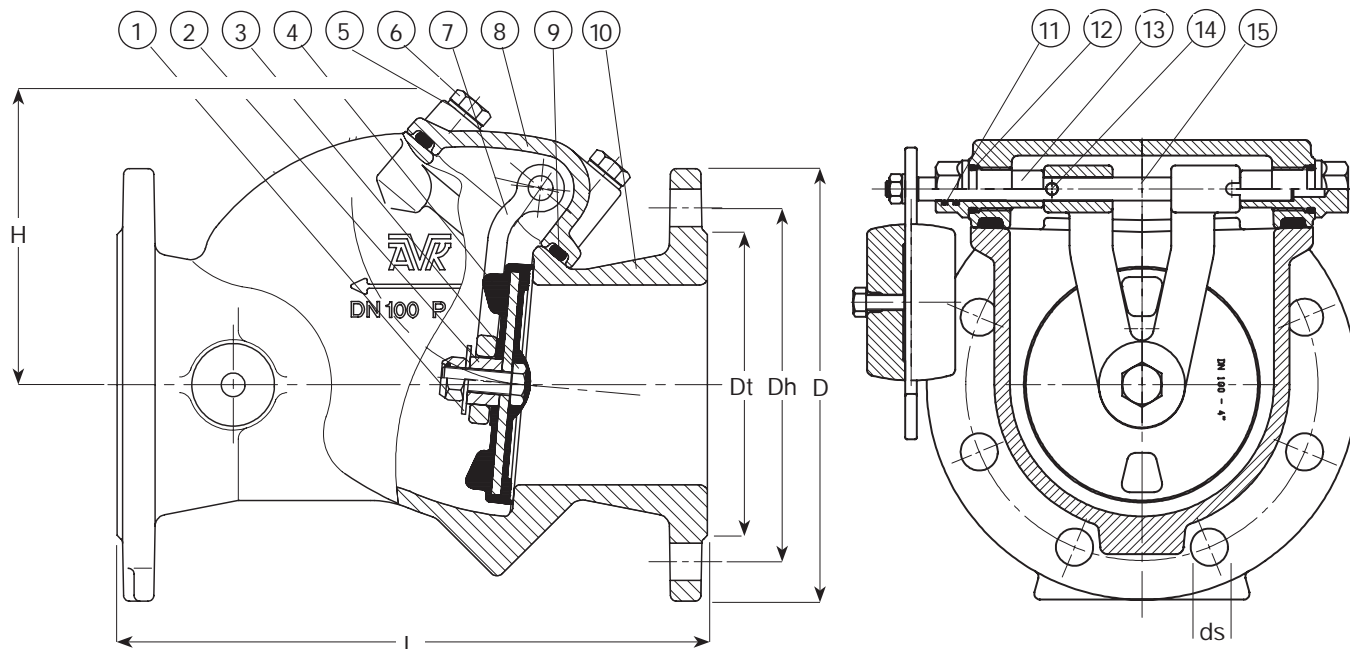
Arm og vægt Duktiljern, GGG-50, iht. DIN 1693 (BS 2789 grad 500-7)
 Fjeder, skive, bolt og stift Rustfrit stål, A2
 Afskærmning FE 360 B iht. W. nr. 1.0037



Blødtættende kontraklapventil med fri akselende eller lukkede bøsninger.
Byggelængde i henhold til DIN 3202-F6
Flanger og borer iht. ISO 7005-2 (EN 1092-2: 1997, DIN 2501)

Komponentliste

- | | | |
|----------------|------------------|-------------|
| 1. Spændeskive | 6. Bolt | 11. O-ring |
| 2. Bøsning | 7. Hængsel | 12. O-ring |
| 3. Bolt | 8. Dæksel | 13. Bøsning |
| 4. Klap | 9. Dækselpakning | 14. Stift |
| 5. Spændeskive | 10. Hus | 15. Aksel |



Med lukkede bøsninger

AVK nr.	VVS nr.	DN	L mm	H mm	Dt mm	D mm	Dh mm	ds mm	Antal boltehuller	Vægt kg (teoretisk)
41-050-61018	431063 012	50	200	110	102	165	125	19	4	13
41-065-61018	431063 013	65	240	140	122	185	145	19	4	17
41-080-61018	431063 014	80	260	140	138	200	160	19	8	20
41-100-61018	431063 016	100	300	150	158	220	180	19	8	26
41-125-61018	431063 017	125	350	195	188	254	210	19	8	40
41-150-61018	431063 018	150	400	195	212	285	240	23	8	51
41-200-61008	431063 020	200	500	230	268	340	295	23	8	83
41-200-61018	-	200	500	230	268	340	295	23	12	83
41-250-61008	431063 022	250	600	270	320	406	350	23	12	183
41-250-61018	-	250	600	270	320	406	355	28	12	183
41-300-61008	431063 023	300	700	300	370	460	400	23	12	231
41-300-61018	-	300	700	300	370	460	410	28	12	231

0 = PN 10
1 = PN 16

Med fri akselende

AVK nr.	VVS nr.	DN	L mm	H mm	Dt mm	D mm	Dh mm	ds mm	Antal boltehuller	Vægt kg (teoretisk)
41-050-60018	431065 012	50	200	110	102	165	125	19	4	13
41-065-60018	431065 013	65	240	140	122	185	145	19	4	17
41-080-60018	431065 014	80	260	140	138	200	160	19	8	20
41-100-60018	431065 016	100	300	150	158	220	180	19	8	26
41-125-60018	431065 017	125	350	195	188	254	210	19	8	40
41-150-60018	431065 018	150	400	195	212	285	240	23	8	51
41-200-60008	431065 020	200	500	230	268	340	295	23	8	83
41-200-60018	-	200	500	230	268	340	295	23	12	83
41-250-60008	431065 022	250	600	270	320	406	350	23	12	183
41-250-60018	-	250	600	270	320	406	355	28	12	183
41-300-60008	431065 023	300	700	300	370	460	400	23	12	231
41-300-60018	-	300	700	300	370	460	410	28	12	231

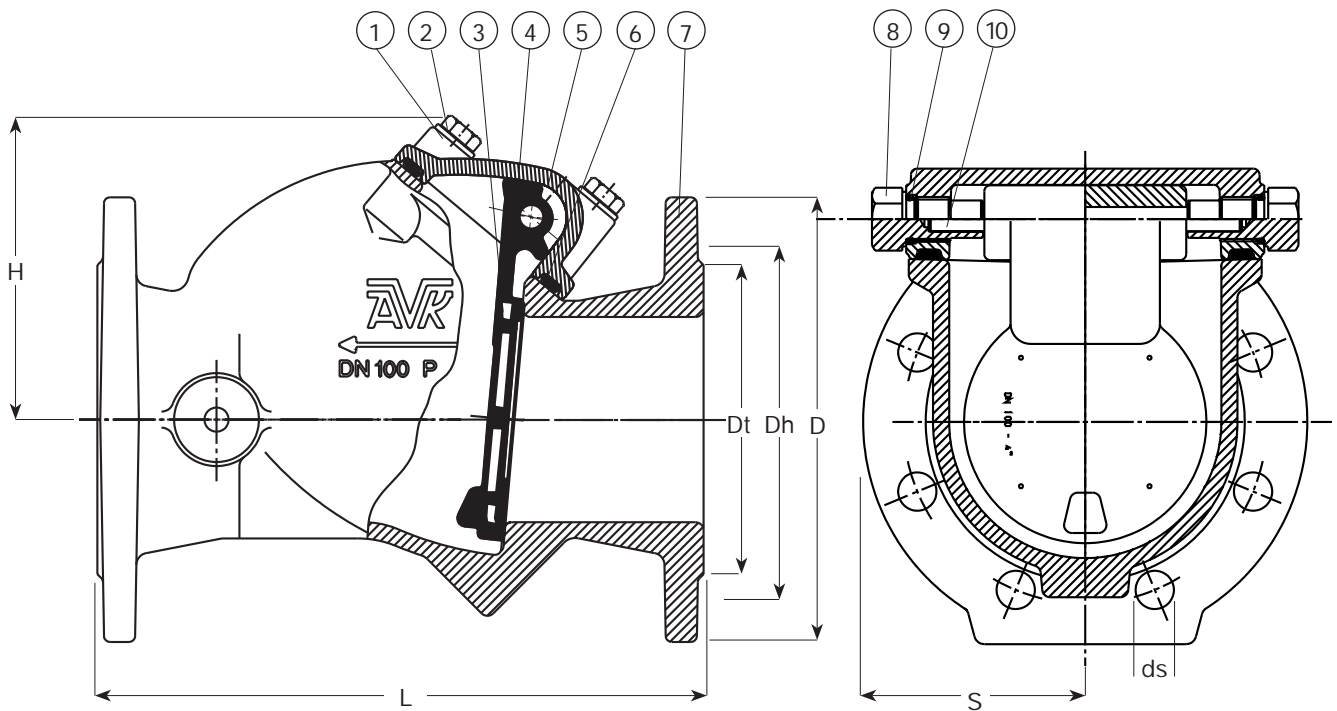
0 = PN 10
1 = PN 16



Blødtættende kontraklapventil med massiv gummiklap og integreret hængsel.
 Byggelængde i henhold til DIN 3202-F6
 Flanger og borer iht. ISO 7005-2 (EN 1092-2: 1997, DIN 2501)

Komponentliste

- | | |
|----------------|------------------|
| 1. Spændskive | 6. Dækselpakning |
| 2. Skrue | 7. Hus |
| 3. Disc insert | 8. Bøsning |
| 4. Klap | 9. O-ring |
| 5. Dæksel | 10. Aksel |



Med massiv gummiklap og integreret hængsel

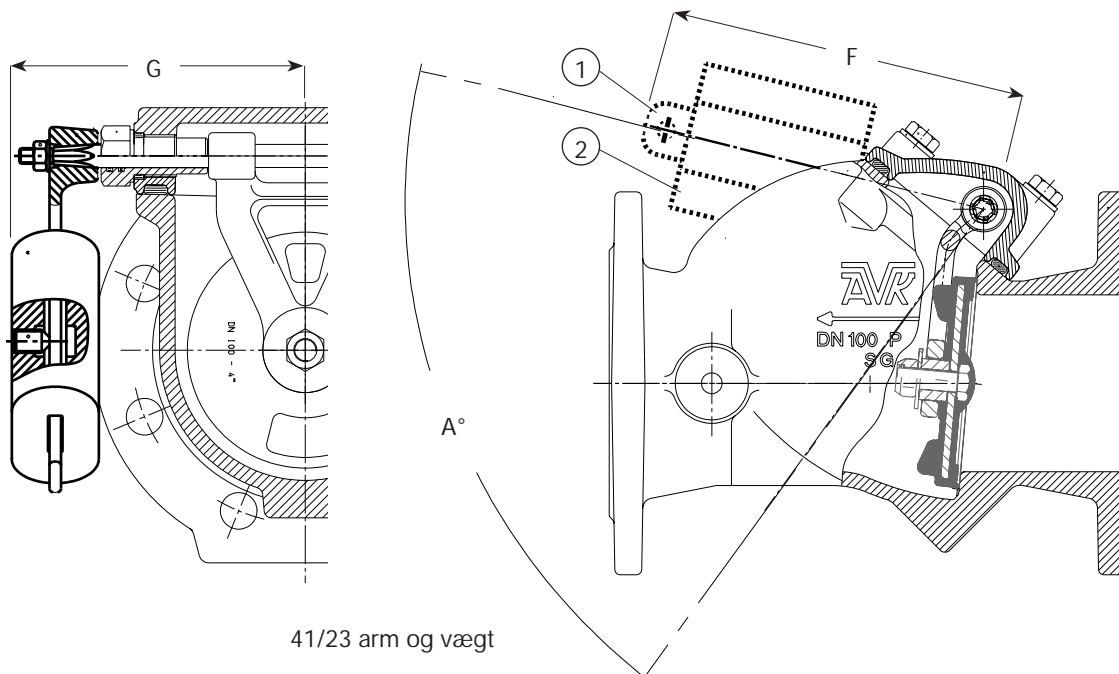
AVK nr.	VVS nr.	DN	L mm	H mm	Dt mm	D mm	Dh mm	ds mm	Antal boltehuller	S mm	Vægt kg (teoretisk)
41-050-69018	431064 012	50	200	110	102	165	125	19	4	160	10
41-065-69018	431064 013	65	240	140	122	185	145	19	4	160	12
41-080-69018	431064 014	80	260	140	138	200	160	19	8	160	15
41-100-69018	431064 016	100	300	150	158	220	180	19	8	175	20
41-125-69018	431064 017	125	350	195	188	254	210	19	8	220	37
41-150-69018	431064 018	150	400	195	212	285	240	23	8	220	40
41-200-69008	431064 020	200	500	230	268	340	295	23	8	240	70
41-200-69018	-	200	500	230	268	340	295	23	12	240	70

0 = PN 10
 1 = PN 16

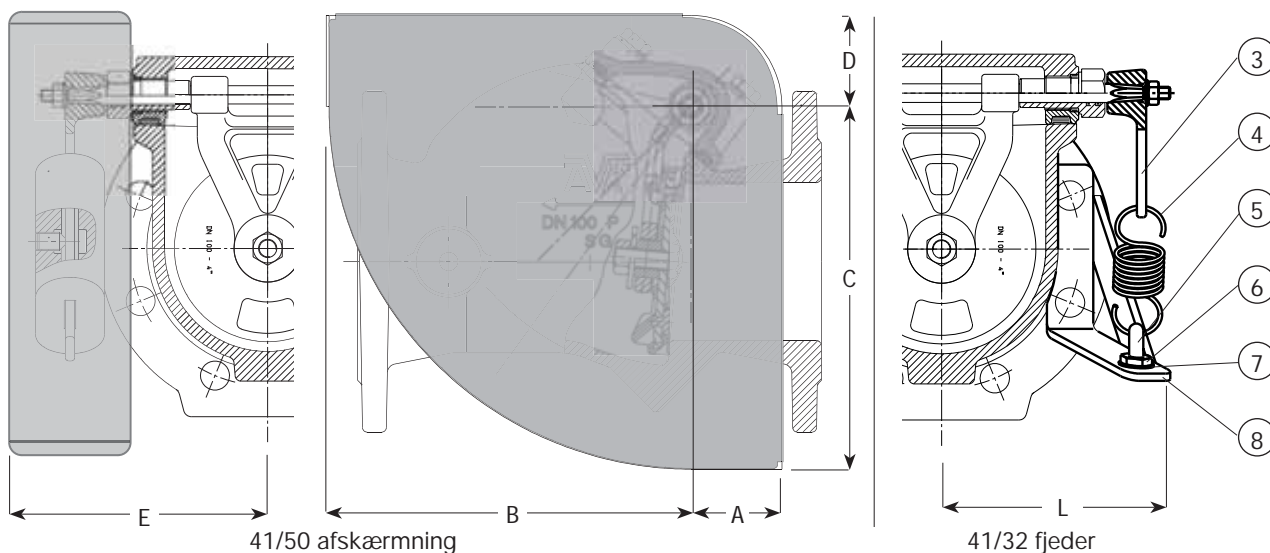
Blødtættende kontraklapventil
Byggelængde i henhold til DIN 3202-F6
Flanger og boreringer iht. ISO 7005-2 (EN 1092-2: 1997, DIN 2501)

Komponentliste

- | | | |
|---------|-------------|----------------|
| 1. Arm | 4. Fjeder | 7. Spændeskive |
| 2. Vægt | 5. Løfteøje | 8. Beslag |
| 3. Arm | 6. Møtrik | |



41/23 arm og vægt



41/50 afskærmning

41/32 fjeder

DN	Arm- og vægtsæt AVK nr.	F mm	G mm	A°	Vægt kg (teoretisk)	Fjedersæt AVK nr.	L mm	Vægt kg (teoretisk)	Afskærmningsæt AVK nr.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Vægt kg (teoretisk)
50	41-080-23000	150	148	59°	2,6 (2,5)	41-050-32000	135	0,8	41-080-50600	52	161	161	52	165	2,0
65		260	148	62°	2,6 (2,5)	41-065-32000	135	0,8		52	161	161	52	165	2,2
80		150	148	65°	2,6 (2,5)	41-080-32000	144	0,8		52	161	161	52	165	2,2
100	41-100-23000	185	158	67°	5,2 (2,5)	41-100-32000	141	0,9	41-100-50600	52	161	161	52	175	3,0
125		230	200	65°	5,2 (5,0)	41-125-32000	216	1,1		41-150-50600	62	246	246	62	211
150	41-150-23000	230	200	68°	5,2 (5,0)	41-150-32000	184	1,3	62		246	246	62	211	4,0
200	41-200-23000	280	230	71°	12,5 (5,0)	41-200-32000	217	1,5	41-200-50600		62	291	291	62	241
250	41-300-23000	525	405	58°	12,5 (8,5)	41-300-32000	441	3,3	41-300-50600	68	558	558	68	422	10,2
300		525	405	58°	12,5 (8,5)		441	3,3		68	558	558	68	422	10,2

Alle mål ± 2 mm

