

ECO-FLAP | MULTITUBE

Zpětné klapky STORA Eco-Flap a Multitube slouží k ochraně kanalizačních systémů ústících do vodních toků nebo nádrží před zpětným zaplavením. Díky vynikajícím vlastnostem použitého kompozitního materiálu jsou odolné vůči korozi, ultrafialovému záření i výkyvům teplot. Jsou mechanicky pevné a chemicky odolné. Spolehlivou těsnost až do 10m vodního sloupce zajišťuje těsnění z EPDM.

- vysoká odolnost
- nízká hmotnost
- spolehlivá vodotěsnost
- snadná instalace
- minimální údržba
- DN 100 – 1500 mm

STORA Eco-Flap B

DN100 - DN200

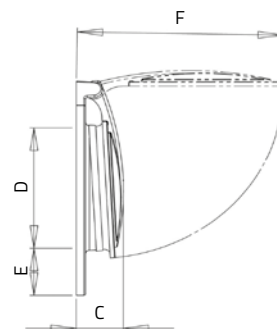
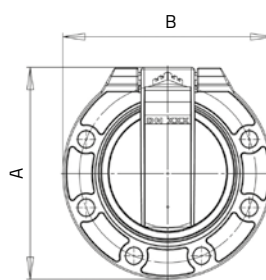
Koncové zpětné klapky STORA Eco-Flap B jsou určené k instalaci na svislou stěnu nebo na přírubu.

OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	A	B	C	D	E	F	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EF 100 B	100	225	220	45	110	55	188	0,4
EF 150 B	150	285	285	55	160	63	244	0,6
EF 200 B	200	342	342	65	200	75	296	0,9

i Kotvicí materiál z nerezové oceli pro instalaci na betonovou stěnu je součástí dodávky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Maximální tlak: 1 bar (10 m vodního sloupce)
- Materiál: PA vyztužený skelnými vlákny (tělo + klapka)
- Těsnění: EPDM (tělo + klapka)
- Kotvicí materiál: nerezová ocel 1.4401 (AISI 316)
- Příruba: ISO PN10



STORA Eco-Flap N

DN100 - DN200

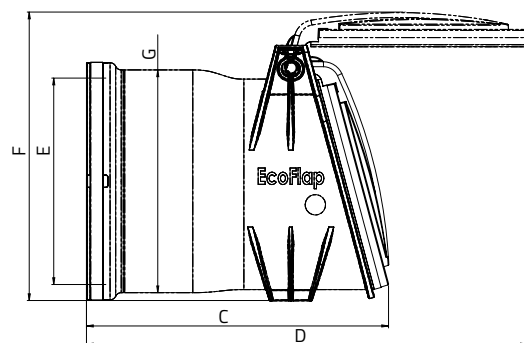
Koncové zpětné klapky STORA Eco-Flap N jsou určené k instalaci přímo na potrubí.

OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	A	B	C	D	E	F	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EF 100N	100	125	116	149	216	100	141	0,3
EF 110N	110	130	126	149	216	110	141	0,3
EF 125N	125	145	141	164	246	125	163	0,4
EF 150N	160	178	176	192	299	160	200	0,6
EF 200N	200	221	220	229	365	200	250	1,0

i Hrdlo klapky umožňuje napojení na potrubí z PVC (nebo na potrubí stejných rozměrů).
Pro jiný druh potrubí je třeba použít pružnou spojku (volitelné).

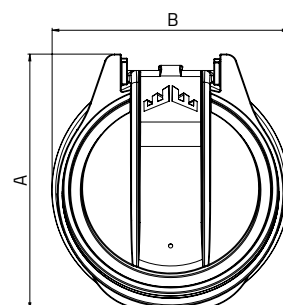
TECHNICKÉ ÚDAJE

- Maximální tlak: 1 bar (10 m vodního sloupce)
- Materiál těla: PA vyztužený skelnými vlákny
- Materiál klapky: PPH vyztužený skelnými zrny
- Těsnění: nalisovaný termoplastický elastomer (tělo + klapka)



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pružná spojka umožňuje napojení na jakýkoliv druh potrubí.



STORA Multi NB

DN200 - DN600

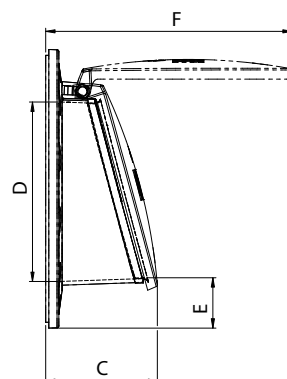
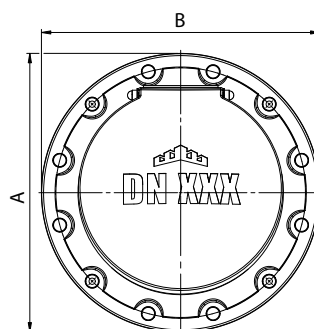
Koncové zpětné klapky STORA Multi NB jsou určené k instalaci na svislou stěnu nebo na přírubu.

OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	A	B	C	D	E	F	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
MULTI 200NB	200	343	343	150	180	81	285	1,6
MULTI 250NB	250	395	395	160	245	78	339	2,1
MULTI 315NB	300	448	448	185	290	80	400	3,7
MULTI 400NB	400	570	570	205	375	99	478	6,3
MULTI 500NB	500	676	676	240	469	102	589	10,0
MULTI 600NB	600	788	788	280	593	93	717	14,3

i Nerezové kotvy pro instalaci na betonovou stěnu jsou součástí dodávky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Maximální tlak: 1 bar (10 m vodního sloupce)
- Materiál: Isoftalická polyesterová pryskyřice vyztužená skelnými vlákny (tělo + klapka)
- Těsnění: EPDM (volitelně NBR)
- Závěs: nerezová ocel 1.4401 (AISI 316)
- Kotvicí materiál: nerezová ocel 1.4401 (AISI 316)
- Příruba: ISO PN10 standardně pro rozměry DN200-600 a DN1000 (pro ostatní rozměry na vyžádání)
- Sklon klapky: minimálně 15°



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Volitelné vybavení pro vzdálené ovládání klapky.



nerezové oko



nerezové lanko

STORA Multi NB

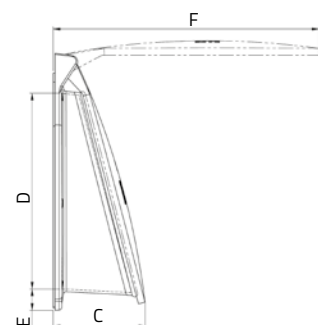
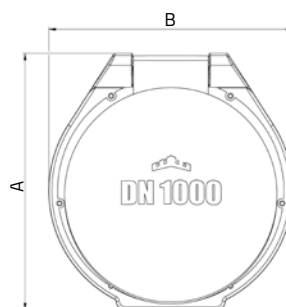
DN800 - DN1500

OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	A	B	C	D	E	F	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
MULTI 800NB	800	1125	1035	523	800	120	1140	75,0
MULTI 1000NB	1000	1330	1264	495	1013	110	1400	105,0
MULTI 1200NB	1200	1525	1440	690	1200	130	1620	190,0
MULTI 1400NB	1400	1770	1640	800	1400	120	1840	270,0
MULTI 1500NB	1500	1860	1740	855	1500	120	1980	325,0

i Nerezové kotvy pro instalaci na betonovou stěnu jsou součástí dodávky.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Závaží s nerezovým okem pro nouzové uzavírání klapky.



STORA Multi N

DN200 - DN600

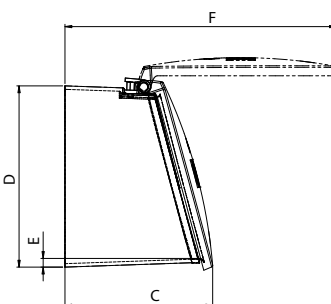
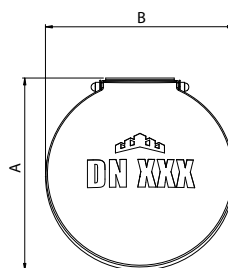
Koncové zpětné klapky STORA Multi N jsou určeny k instalaci přímo na potrubí.

OBJEDÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	A	B	C	D	E	F	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
MULTI 200N	200	224	216	205	202	11	345	1,2
MULTI 250N	250	284	280	225	263	12	399	1,7
MULTI 315N	300	335	332	265	318	15	480	3,0
MULTI 400N	400	420	417	295	405	16	570	5,4
MULTI 500N	500	528	522	320	506	17	678	9,4
MULTI 600N	600	659	655	345	638	18	808	15,0

i Pružná spojka pro napojení na potrubí z PVC (nebo na potrubí stejných rozměrů) je součástí dodávky.
Jiný druh potrubí je třeba specifikovat při objednání.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Maximální tlak: 1 bar (10 m vodního sloupce)
- Materiál: Isoftalická polyesterová pryskyřice vyztužená skelnými vlákny
- Těsnění: EPDM (volitelně NBR)
- Závěs: nerezová ocel 1.4401 (AISI 316)
- Pružná spojka: EPDM a nerezová ocel 1.4301 (AISI 304)
- Sklon klapky: minimálně 15°

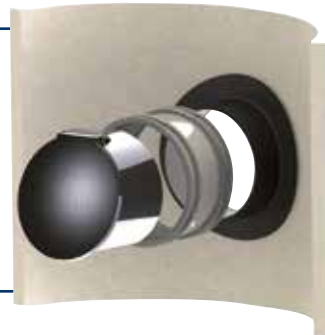


PŘÍSLUŠENSTVÍ

Adaptér
pro instalaci
do kruhové
šachty



adaptér



STORA Multi

DN250 - DN500

Průběžné zpětné klapky STORA Multi jsou určeny pro přímé napojení na potrubí z obou stran pomocí pružných spojek.

OBJEDÁVKOVÉ ČÍSLO	DN	VÝŠKA	ŠÍŘKA	DÉLKA	HMOTNOST
	mm	mm	mm	mm	kg
MULTI 250	250	485	455	730	15,0
MULTI 315	300	490	470	825	16,0
MULTI 400	400	600	610	900	32,0
MULTI 500	500	730	700	1230	59,0

i Pružné spojky pro napojení na potrubí z PVC (nebo na potrubí stejných rozměrů) jsou součástí dodávky.
Jiný druh potrubí je třeba specifikovat při objednání.



STORA Multi 250

STORA Multi 315

STORA Multi 400

STORA Multi 500