

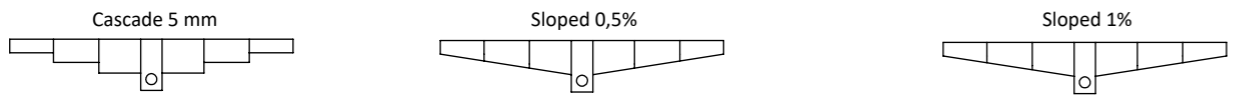
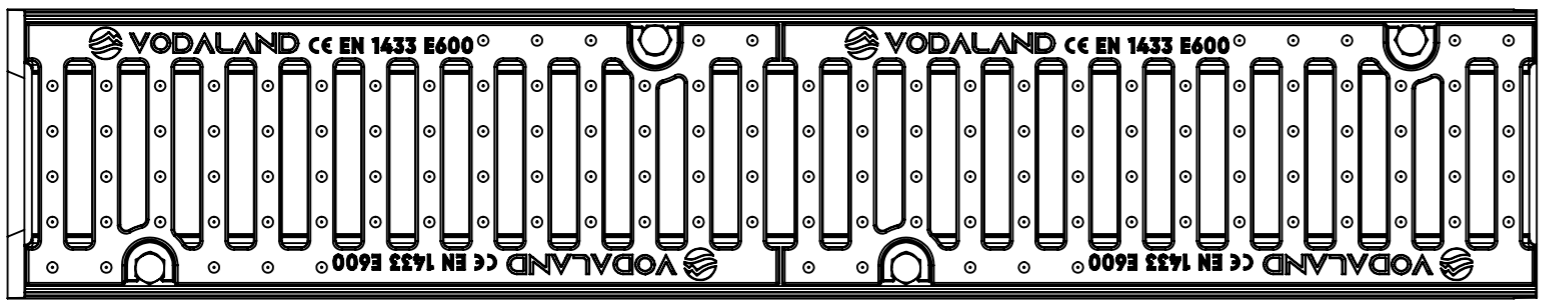
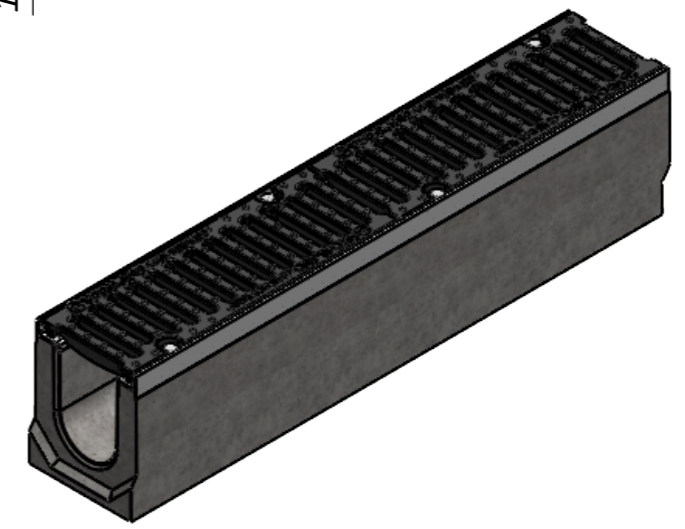
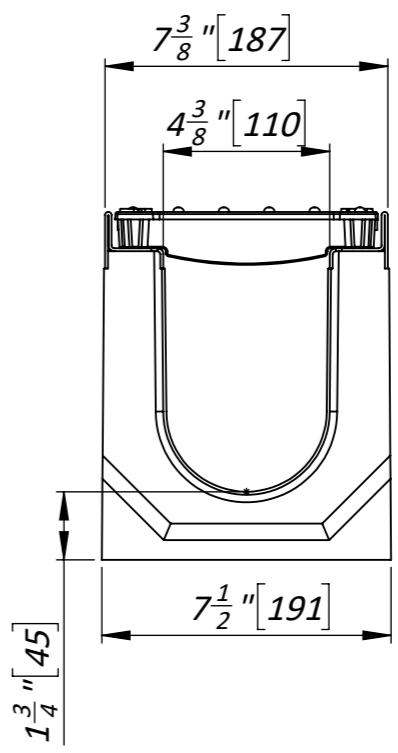
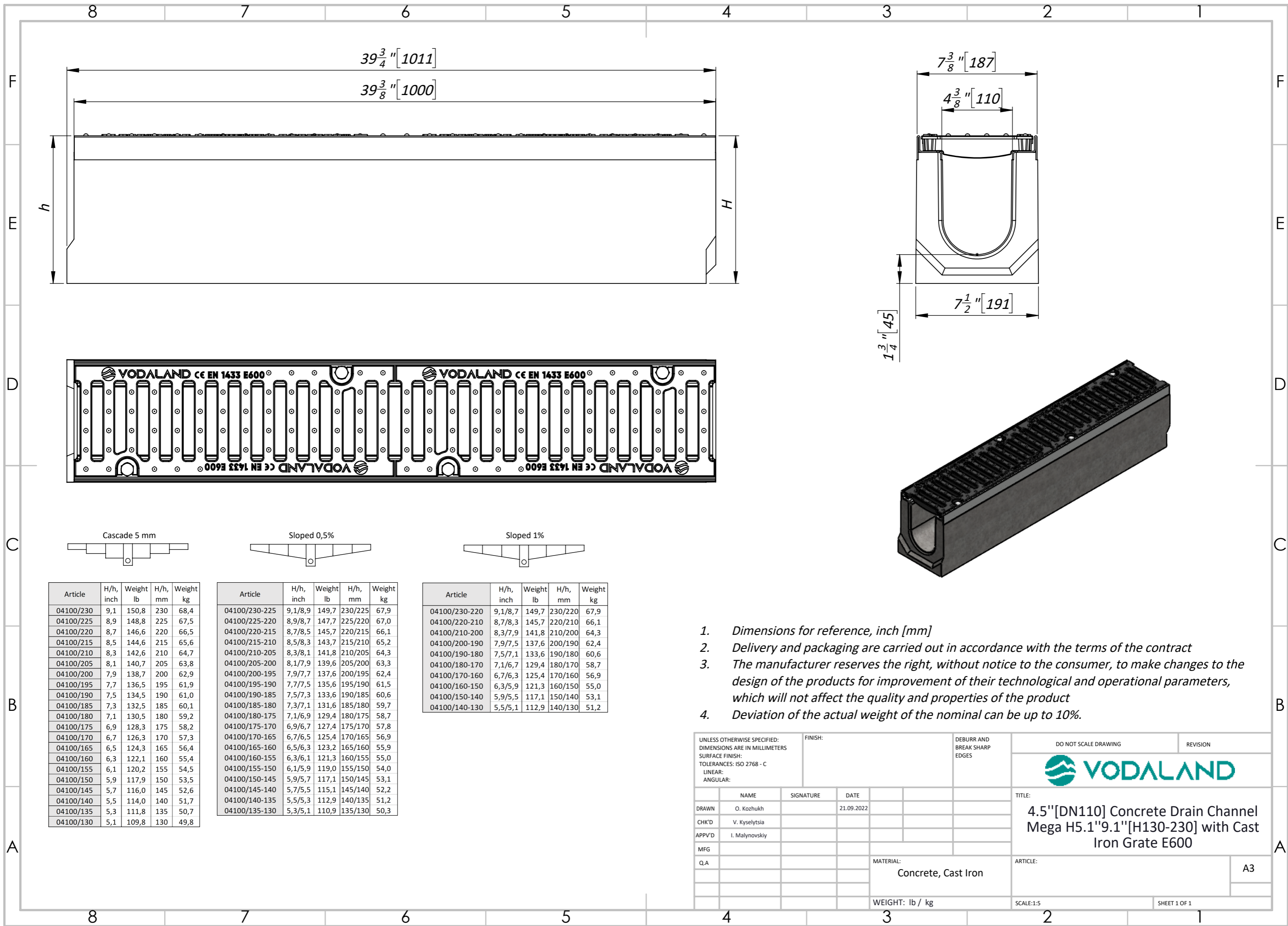
Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04102/230	9,1	144,4	230	65,5
04102/225	8,9	142,4	225	64,6
04102/220	8,7	140,4	220	63,7
04102/215	8,5	138,2	215	62,7
04102/210	8,3	136,2	210	61,8
04102/205	8,1	134,3	205	60,9
04102/200	7,9	132,3	200	60,0
04102/195	7,7	130,3	195	59,1
04102/190	7,5	128,1	190	58,1
04102/185	7,3	126,1	185	57,2
04102/180	7,1	124,1	180	56,3
04102/175	6,9	122,1	175	55,4
04102/170	6,7	119,9	170	54,4
04102/165	6,5	117,9	165	53,5
04102/160	6,3	115,7	160	52,5
04102/155	6,1	113,8	155	51,6
04102/150	5,9	111,8	150	50,7
04102/145	5,7	109,6	145	49,7
04102/140	5,5	107,6	140	48,8
04102/135	5,3	105,4	135	47,8
04102/130	5,1	103,4	130	46,9

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04102/230-225	9,1/8,9	143,5	230/225	65,1
04102/225-220	8,9/8,7	141,3	225/220	64,1
04102/220-215	8,7/8,5	139,3	220/215	63,2
04102/215-210	8,5/8,3	137,3	215/210	62,3
04102/210-205	8,3/8,1	135,4	210/205	61,4
04102/205-200	8,1/7,9	133,4	205/200	60,5
04102/200-195	7,9/7,7	131,2	200/195	59,5
04102/195-190	7,7/7,5	129,2	195/190	58,6
04102/190-185	7,5/7,3	127,2	190/185	57,7
04102/185-180	7,3/7,1	125,2	185/180	56,8
04102/180-175	7,1/6,9	123,2	180/175	55,9
04102/175-170	6,9/6,7	121,0	175/170	54,9
04102/170-165	6,7/6,5	119,0	170/165	54,0
04102/165-160	6,5/6,3	116,8	165/160	53,0
04102/160-155	6,3/6,1	114,9	160/155	52,1
04102/155-150	6,1/5,9	112,9	155/150	51,2
04102/150-145	5,9/5,7	110,7	150/145	50,2
04102/145-140	5,7/5,5	108,7	145/140	49,3
04102/140-135	5,5/5,3	106,5	140/135	48,3
04102/135-130	5,3/5,1	104,5	135/130	47,4

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04102/230-220	9,1/8,7	143,5	230/220	65,1
04102/220-210	8,7/8,3	139,3	220/210	63,2
04102/210-200	8,3/7,9	135,4	210/200	61,4
04102/200-190	7,9/7,5	131,2	200/190	59,5
04102/190-180	7,5/7,1	127,2	190/180	57,7
04102/180-170	7,1/6,7	123,2	180/170	55,9
04102/170-160	6,7/6,3	119,0	170/160	54,0
04102/160-150	6,3/5,9	114,9	160/150	52,1
04102/150-140	5,9/5,5	110,7	150/140	50,2
04102/140-130	5,5/5,1	106,5	140/130	48,3

1. Dimensions for reference, inch [mm]
2. Delivery and packaging are carried out in accordance with the terms of the contract
3. The manufacturer reserves the right, without notice to the consumer, to make changes to the design of the products for improvement of their technological and operational parameters, which will not affect the quality and properties of the product
4. Deviation of the actual weight of the nominal can be up to 10%.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: ISO 2768 - C LINEAR: ANGULAR:		FINISH:	DEBURR AND BREAK SHARP EDGES	DO NOT SCALE DRAWING	REVISION
DRAWN O. Kozhukh 26.09.2022			TITLE: <b>4.5"[DN110] Concrete Drain Channel Mega H5.1"9.1"[H130-230] with Cast Iron Grate D400</b>		
CHK'D V. Kyselytsia	SIGNATURE	DATE	MATERIAL: Concrete, Cast Iron	ARTICLE:	A3
APPV'D I. Malynovskiy			WEIGHT: lb / kg	SCALE:1:5	SHEET 1 OF 1



Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04100/230	9,1	150,8	230	68,4
04100/225	8,9	148,8	225	67,5
04100/220	8,7	146,6	220	66,5
04100/215	8,5	144,6	215	65,6
04100/210	8,3	142,6	210	64,7
04100/205	8,1	140,7	205	63,8
04100/200	7,9	138,7	200	62,9
04100/195	7,7	136,5	195	61,9
04100/190	7,5	134,5	190	61,0
04100/185	7,3	132,5	185	60,1
04100/180	7,1	130,5	180	59,2
04100/175	6,9	128,3	175	58,2
04100/170	6,7	126,3	170	57,3
04100/165	6,5	124,3	165	56,4
04100/160	6,3	122,1	160	55,4
04100/155	6,1	120,2	155	54,5
04100/150	5,9	117,9	150	53,5
04100/145	5,7	116,0	145	52,6
04100/140	5,5	114,0	140	51,7
04100/135	5,3	111,8	135	50,7
04100/130	5,1	109,8	130	49,8

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04100/230-225	9,1/8,9	149,7	230/225	67,9
04100/225-220	8,9/8,7	147,7	225/220	67,0
04100/220-215	8,7/8,5	145,7	220/215	66,1
04100/215-210	8,5/8,3	143,7	215/210	65,2
04100/210-205	8,3/8,1	141,8	210/205	64,3
04100/205-200	8,1/7,9	139,6	205/200	63,3
04100/200-195	7,9/7,7	137,6	200/195	62,4
04100/195-190	7,7/7,5	135,6	195/190	61,5
04100/190-185	7,5/7,3	133,6	190/185	60,6
04100/185-180	7,3/7,1	131,6	185/180	59,7
04100/180-175	7,1/6,9	129,4	180/175	58,7
04100/175-170	6,9/6,7	127,4	175/170	57,8
04100/170-165	6,7/6,5	125,4	170/165	56,9
04100/165-160	6,5/6,3	123,2	165/160	55,9
04100/160-155	6,3/6,1	121,3	160/155	55,0
04100/155-150	6,1/5,9	119,0	155/150	54,0
04100/150-145	5,9/5,7	117,1	150/145	53,1
04100/145-140	5,7/5,5	115,1	145/140	52,2
04100/140-135	5,5/5,3	112,9	140/135	51,2
04100/135-130	5,3/5,1	110,9	135/130	50,3

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04100/230-220	9,1/8,7	149,7	230/220	67,9
04100/220-210	8,7/8,3	145,7	220/210	66,1
04100/210-200	8,3/7,9	141,8	210/200	64,3
04100/200-190	7,9/7,5	137,6	200/190	62,4
04100/190-180	7,5/7,1	133,6	190/180	60,6
04100/180-170	7,1/6,7	129,4	180/170	58,7
04100/170-160	6,7/6,3	125,4	170/160	56,9
04100/160-150	6,3/5,9	121,3	160/150	55,0
04100/150-140	5,9/5,5	117,1	150/140	53,1
04100/140-130	5,5/5,1	112,9	140/130	51,2

1. Dimensions for reference, inch [mm]
2. Delivery and packaging are carried out in accordance with the terms of the contract
3. The manufacturer reserves the right, without notice to the consumer, to make changes to the design of the products for improvement of their technological and operational parameters, which will not affect the quality and properties of the product
4. Deviation of the actual weight of the nominal can be up to 10%.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: ISO 2768 - C LINEAR: ANGULAR:		FINISH:	DEBURR AND BREAK SHARP EDGES	DO NOT SCALE DRAWING	REVISION
DRAWN O. Kozhukh 21.09.2022			TITLE: <b>4.5"[DN110] Concrete Drain Channel Mega H5.1"9.1"[H130-230] with Cast Iron Grate E600</b>		
CHK'D V. Kysel'tsia	SIGNATURE	DATE	ARTICLE: A3		
APPV'D I. Malynovskiy	MATERIAL: Concrete, Cast Iron		SCALE:1:5		
MFG	WEIGHT: lb / kg		SHEET 1 OF 1		
Q.A					