

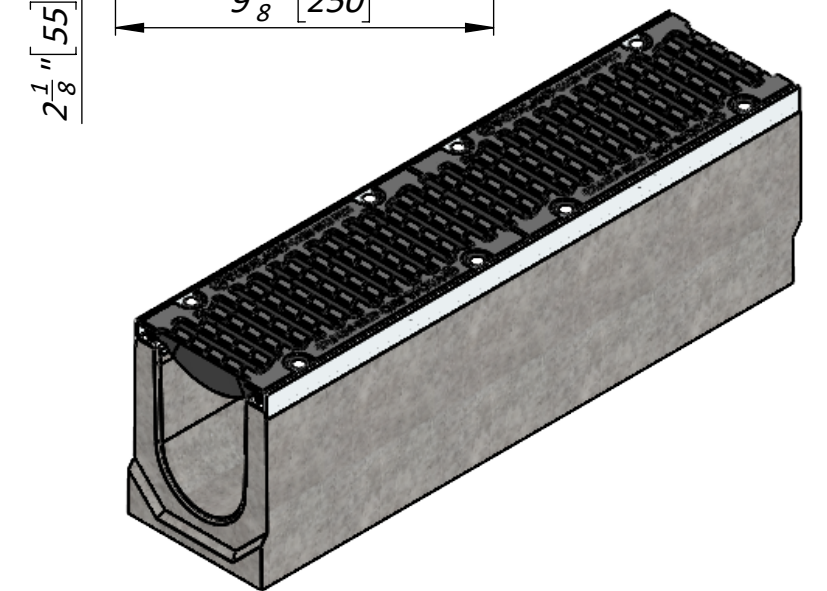
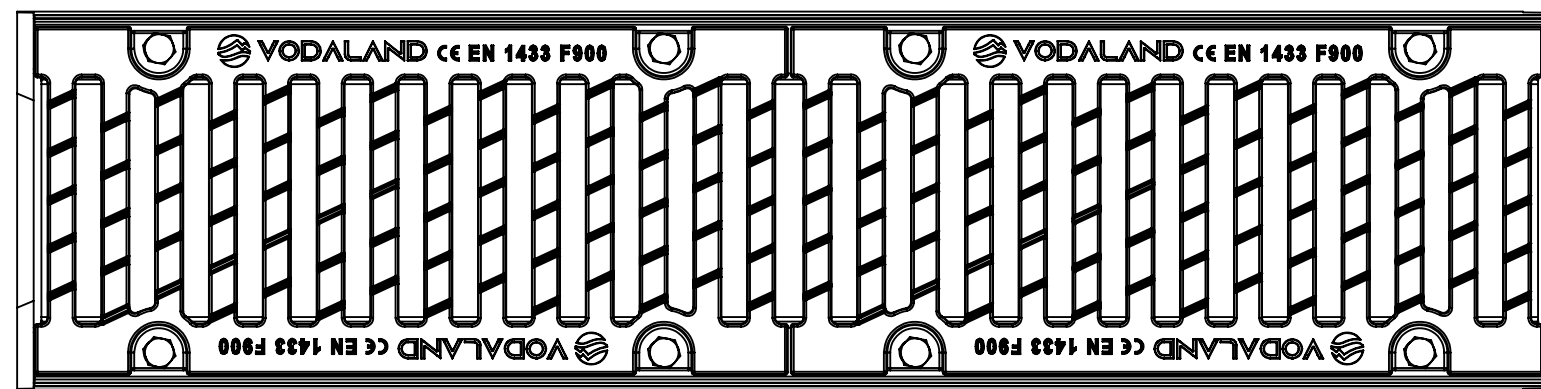
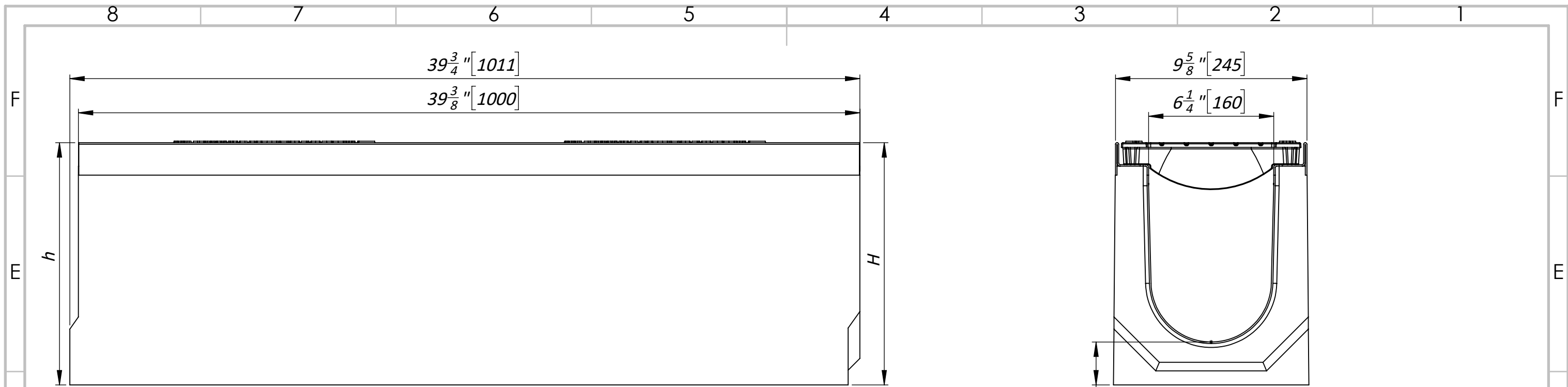
Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04300/310	12,2	231,0	310	104,8
04300/305	12,0	228,8	305	103,8
04300/300	11,8	226,9	300	102,9
04300/295	11,6	224,7	295	101,9
04300/290	11,4	222,4	290	100,9
04300/285	11,2	220,2	285	99,9
04300/280	11,0	218,0	280	98,9
04300/275	10,8	216,1	275	98,0
04300/270	10,6	213,8	270	97,0
04300/265	10,4	211,6	265	96,0
04300/260	10,2	209,4	260	95,0
04300/255	10,0	207,2	255	94,0
04300/250	9,8	205,0	250	93,0
04300/245	9,6	202,8	245	92,0
04300/240	9,4	200,4	240	90,9
04300/235	9,3	198,2	235	89,9
04300/230	9,1	196,0	230	88,9
04300/225	8,9	193,8	225	87,9
04300/220	8,7	191,6	220	86,9
04300/215	8,5	189,2	215	85,8
04300/210	8,3	187,0	210	84,8
04300/205	8,1	184,7	205	83,8
04300/200	7,9	182,5	200	82,8
04300/195	7,7	180,3	195	81,8
04300/190	7,5	177,9	190	80,7
04300/185	7,3	175,7	185	79,7

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04300/310-305	12,2/12,0	230,2	310/305	104,4
04300/305-300	12,0/11,8	228	305/300	103,4
04300/300-295	11,8/11,6	225,8	300/295	102,4
04300/295-290	11,6/11,4	223,5	295/290	101,4
04300/290-285	11,4/11,2	221,6	290/285	100,5
04300/285-280	11,2/11,0	219,4	285/280	99,5
04300/280-275	11,0/10,8	217,2	280/275	98,5
04300/275-270	10,8/10,6	215,0	275/270	97,5
04300/270-265	10,6/10,4	212,7	270/265	96,5
04300/265-260	10,4/10,2	210,8	265/260	95,6
04300/260-255	10,2/10,0	208,6	260/255	94,6
04300/255-250	10,0/9,8	206,4	255/250	93,6
04300/250-245	9,8/9,6	203,9	250/245	92,5
04300/245-240	9,6/9,4	201,7	245/240	91,5
04300/240-235	9,4/9,3	199,5	240/235	90,5
04300/235-230	9,3/9,1	197,3	235/230	89,5
04300/230-225	9,1/8,9	195,1	230/225	88,5
04300/225-220	8,9/8,7	192,7	225/220	87,4
04300/220-215	8,7/8,5	190,5	220/215	86,4
04300/215-210	8,5/8,3	188,3	215/210	85,4
04300/210-205	8,3/8,1	186,1	210/205	84,4
04300/205-200	8,1/7,9	183,9	205/200	83,4
04300/200-195	7,9/7,7	181,4	200/195	82,3
04300/195-190	7,7/7,5	179,2	195/190	81,3
04300/190-185	7,5/7,3	177,0	190/185	80,3

Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04300/310-300	12,2/11,8	230,2	310/300	104,4
04300/300-290	11,8/11,4	225,8	300/290	102,4
04300/290-280	11,4/11,0	221,6	290/280	100,5
04300/280-270	11,0/10,6	217,2	280/270	98,5
04300/270-260	10,6/10,2	212,7	270/260	96,5
04300/260-250	10,2/9,8	208,6	260/250	94,6
04300/250-240	9,8/9,4	203,9	250/240	92,5
04300/240-230	9,4/9,1	199,5	240/230	90,5
04300/230-220	9,1/8,7	195,1	230/220	88,5
04300/220-210	8,7/8,3	190,5	220/210	86,4
04300/210-200	8,3/7,9	186,1	210/200	84,4
04300/200-190	7,9/7,5	181,4	200/190	82,3

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	A-01
DRAWN O. Kozhukh 26.09.2022			TITLE: 6.5"[DN160] Concrete Drain Channel Mega H12.2"7.3"[H310-185] with Cast Iron Grate E600			
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	Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg	Article	H/h, inch	Weight lb	H/h, mm	Weight kg
04301/310	12,2	246,5	310	111,8	04301/310-305	12,2/12,0	245,2	310/305	111,2	04301/310-300	12,2/11,8	245,2	310/300	111,2
04301/305	12,0	244,3	305	110,8	04301/305-300	12,0/11,8	242,9	305/300	110,2	04301/300-290	11,8/11,4	241	300/290	109,3
04301/300	11,8	242,1	300	109,8	04301/300-295	11,8/11,6	241	300/295	109,3	04301/290-280	11,4/11,0	236,6	290/280	107,3
04301/295	11,6	239,9	295	108,8	04301/295-290	11,6/11,4	238,8	295/290	108,3	04301/280-270	11,0/10,6	232,1	280/270	105,3
04301/290	11,4	237,7	290	107,8	04301/290-285	11,4/11,2	236,6	290/285	107,3	04301/270-260	10,6/10,2	228	270/260	103,4
04301/285	11,2	235,7	285	106,9	04301/285-280	11,2/11,0	234,4	285/280	106,3	04301/260-250	10,2/9,8	223,5	260/250	101,4
04301/280	11,0	233,5	280	105,9	04301/280-275	11,0/10,8	232,1	280/275	105,3	04301/250-240	9,8/9,4	219,1	250/240	99,4
04301/275	10,8	231,3	275	104,9	04301/275-270	10,8/10,6	230,2	275/270	104,4	04301/240-230	9,4/9,1	214,5	240/230	97,3
04301/270	10,6	229,1	270	103,9	04301/270-265	10,6/10,4	228,0	270/265	103,4	04301/230-220	9,1/8,7	210,1	230/220	95,3
04301/265	10,4	226,9	265	102,9	04301/265-260	10,4/10,2	225,8	265/260	102,4	04301/220-210	8,7/8,3	205,7	220/210	93,3
04301/260	10,2	224,9	260	102,0	04301/260-255	10,2/10,0	223,5	260/255	101,4	04301/210-200	8,3/7,9	201,1	210/200	91,2
04301/255	10,0	222,4	255	100,9	04301/255-250	10,0/9,8	221,3	255/250	100,4	04301/200-190	7,9/7,5	196,7	200/190	89,2
04301/250	9,8	220,2	250	99,9	04301/250-245	9,8/9,6	219,1	250/245	99,4					
04301/245	9,6	218,0	245	98,9	04301/245-240	9,6/9,4	216,9	245/240	98,4					
04301/240	9,4	215,8	240	97,9	04301/240-235	9,4/9,3	214,5	240/235	97,3					
04301/235	9,3	213,6	235	96,9	04301/235-230	9,3/9,1	212,3	235/230	96,3					
04301/230	9,1	211,2	230	95,8	04301/230-225	9,1/8,9	210,1	230/225	95,3					
04301/225	8,9	209,0	225	94,8	04301/225-220	8,9/8,7	207,9	225/220	94,3					
04301/220	8,7	206,8	220	93,8	04301/220-215	8,7/8,5	205,7	220/215	93,3					
04301/215	8,5	204,6	215	92,8	04301/215-210	8,5/8,3	203,3	215/210	92,2					
04301/210	8,3	202,4	210	91,8	04301/210-205	8,3/8,1	201,1	210/205	91,2					
04301/205	8,1	200,0	205	90,7	04301/205-200	8,1/7,9	198,9	205/200	90,2					
04301/200	7,9	197,8	200	89,7	04301/200-195	7,9/7,7	196,7	200/195	89,2					
04301/195	7,7	195,5	195	88,7	04301/195-190	7,7/7,5	194,4	195/190	88,2					
04301/190	7,5	193,3	190	87,7	04301/190-185	7,5/7,3	192,0	190/185	87,1					
04301/185	7,3	191,1	185	86,7										

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	A-01
DRAWN O. Kozhukh 26.09.2022			TITLE: 6.5"[DN160] Concrete Drain Channel Mega H12.2"7.3"[H310-185] with Cast Iron Grate F900			
CHK'D V. Kyselytsia	SIGNATURE	DATE	ARTICLE: A3			
APPV'D I. Malynovskiy	MATERIAL: Concrete, Cast Iron		SCALE:1:5			
MFG	WEIGHT: lb / kg		SHEET 1 OF 1			
QA						