

Art. No.	Product name	Name suffix	Nom. width suffix	Nominal width	Drainage capacities [l/s]			
					at downpipe			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
2102/2122.2	Universal drain	vertical/vertical heatable	DN	70	6,3	8,1	9,7	11,1
2104/2124.2	Universal drain	vertical/vertical heatable	DN	100	6,8	9,1	11,0	12,7
2106/2126.2	Universal drain	vertical/vertical heatable	DN	125	6,5	8,7	10,4	12,3
2111/2132.2	Universal drain	horizontal/horiz. heatable	DN	70	5,8	8,0	9,9	11,6
2114/2134.2	Universal drain	horizontal/horiz. heatable	DN	100	6,1	8,2	10,0	12,0
2116/2136.2	Universal drain	horizontal/horiz. heatable	DN	125	6,4	8,5	10,6	12,5
2008/2028.2	Clamp flange drain	vertical/vertical heatable	DN	150	7,6	10,0	13,8	17,0
3102/3122.2	Compact collar drain	vertical/vertical heatable	DN	70	6,3	8,1	9,7	11,1
3104/3124.2	Compact collar drain	vertical/vertical heatable	DN	100	6,8	9,1	11,0	12,7
3106/3126.2	Compact collar drain	vertical/vertical heatable	DN	125	6,5	8,7	10,4	12,3
3112/3132.2	Compact collar drain	horizontal/horiz. heatable	DN	70	5,8	8,0	9,9	11,6
3114/3134.2	Compact collar drain	horizontal/horiz. heatable	DN	100	6,1	8,2	10,0	12,0
3115/3136.2	Compact collar drain	horizontal/horiz. heatable	DN	125	6,4	8,5	10,6	12,5
3008/3028	Collar drain	vertical/vertical heatable	DN	150	6,6	9,5	13,2	17,5
3009	Collar drain	vertical	DN	200	7,5	10,8	13,5	18,3
2306	Redevelopment drain	with clamp flange	DN	125	5,8	7,9	10,0	12,8
3306	Redevelopment drain	with adhesive collar	DN	125	6,4	8,1	11,2	13,7
2307	Redevelopment drain	with clamp flange	DN	140	5,5	7,5	9,9	11,1
3307	Redevelopment drain	with adhesive collar	DN	140	6,6	8,3	10,1	11,8
2308	Redevelopment drain	with clamp flange	DN	150	5,3	8,1	9,9	12,1
3308	Redevelopment drain	with adhesive collar	DN	150	4,6	8,3	9,1	10,4
3329	Redevelopment drain	with adhesive collar		170	5,6	8,3	9,8	12,6
3309	Redevelopment drain	with adhesive collar	DN	200	7,5	9,9	13,5	18,3
2302	Trapezoidal drain	with clamp flange	DN	70	6,7	9,1	12,0	14,8
2304	Trapezoidal drain	with clamp flange	DN	100	5,9	8,3	11,0	15,0
2303	Redevelopment drain	made of aluminum	DN	90	3,9	5,7	7,3	9,0
3311	Redevelopment drain	with adhesive collar		36	1,7	3,0	3,6	4,6
3313	Redevelopment drain	with adhesive collar		56	3,2	4,9	6,0	8,6
3315	Redevelopment drain	with adhesive collar		88	4,5	5,9	7,7	10,5
3317	Redevelopment drain	with adhesive collar		103	3,3	4,9	6,5	8,9
3314	Redevelopment drain	with adhesive collar	DN	100	4,6	6,7	8,8	10,6
3300	Garage drain	with adhesive collar	DN	50	1,9	4,5	6,3	7,0
3302	Garage drain	with adhesive collar	DN	70	1,7	2,5	3,3	5,5
2204	Combi drain	made of PUR	DN	100	9,5	12,5	16,4	18,0
2500	Balcony drain	with clamp flange	DN	50	1,5	3,0	5,7	6,7
3500	Balcony drain	with adhesive collar	DN	50	1,7	3,5	5,6	6,7
2511	Balcony drain	with clamp flange	DN	50	1,5	3,0	5,7	6,7
3511	Balcony drain	with adhesive collar	DN	50	1,7	3,5	5,6	6,7
2501	Balcony complete overflow	vertical with odour trap	DN	50	1,3	-	-	-
2502	Balcony complete overflow	horizontal with odour trap	DN	40	0,7	-	-	-
3740	Garage/Balcony drain	with adhesive collar	DN	70	2,2	3,7	4,5	6,4
3741	Garage/Balcony drain	with adhesive collar	DN	100	4,1	5,1	7,0	10,5
2702	Garage/Balcony drain	with clamp flange	DN	70	2,5	3,4	5,3	6,7
3702	Garage/Balcony drain	with adhesive collar	DN	70	2,3	3,7	4,7	6,3
2711	Garage/Balcony drain	horizontal	DN	70	2,1	3,1	4,5	5,9
3712	Garage/Balcony drain	horizontal	DN	70	2,5	3,8	5,1	6,7
2600	Stainless steel drain	vertical	DN	50	1,5	4,2	6,3	6,8
2602	Stainless steel drain	vertical	DN	70	3,5	5,2	6,5	8,4
2604	Stainless steel drain	vertical	DN	100	5,1	7,5	9,0	11,5
2611	Stainless steel drain	horizontal	DN	50	2,0	3,3	5,0	5,3
2612	Stainless steel drain	horizontal	DN	70	4,1	5,8	7,2	8,6
2614	Stainless steel drain	horizontal	DN	100	5,2	7,1	8,6	10,1
3722	Eccentric drain	with pebble trap	DN	100	4,9	6,6	8,1	10,5
3722	Eccentric drain	with sieve ring extension	DN	100	3,8	4,1	4,7	5,0
3722	Eccentric drain	with inlay sieve	DN	100	4,9	5,5	6,3	6,8

*Drainage capacity acc. to DIN EN 1253-2 in l/sec (accumulation height in millimeters)

Art. No.	Product name	Name suffix	Nom. width suffix	No-minal width	Drainage capacities [l/s]				Drainage capacities [l/s]			
					at downpipe				at free outlet			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
2701	Continuous balcony drain	without lowerable part	DN	70	4,7	7,0	9,5	12,5	-	-	-	-
2701	Continuous balcony drain	with lowerable part	DN	70	1,5	1,6	1,7	1,8	-	-	-	-
3410	Attica balcony drain	made of PUR	DN	50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3411	Attica balcony drain	made of PUR	DN	70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3412	Attica balcony drain	made of PUR	DN	100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3413	Attica balcony drain	with slip-in socket	DN	50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3414	Attica balcony drain	with slip-in socket	DN	70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3415	Attica balcony drain	with slip-in socket	DN	100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3440	Attica balcony drain	with wedge	DN	50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3442	Attica balcony drain	with wedge	DN	70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3444	Attica balcony drain	with wedge	DN	100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3403	Attica balcony drain	as emergency overflow	DN	50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
3404	Attica balcony drain	as emergency overflow	DN	70	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
3405	Attica balcony drain	as emergency overflow	DN	100	-	-	-	-	0,9	1,2	1,7	2,2
3420	Attica slip-in overflow	made of PUR	DN	50	-	-	-	-	2,0**	2,0**	2,0**	2,0**
2450	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	50	-	-	-	-	1,2*	1,2*	1,2*	1,3*
2452	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	70	-	-	-	-	3,2*	3,4*	3,5*	3,7*
2454	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	100	-	-	-	-	6,4*	7,1*	7,3*	7,6*
2450.45	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	50	-	-	-	-	1,2*	1,2*	1,2*	1,3*
2452.45	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	70	-	-	-	-	3,2*	3,4*	3,5*	3,7*
2452.45	Attica emergency overflow	at attica balcony drain	DN	100	-	-	-	-	6,4*	7,1*	7,3*	7,6*
2450.1	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	50	5,4*	5,4*	5,4*	5,4*	-	-	-	-
2452.1	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	70	9,7*	13,2*	14,2*	15,2*	-	-	-	-
2454.1	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	100	10,1*	13,8*	17,0*	20,4*	-	-	-	-
2450.1.45	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	50	5,4*	5,4*	5,4*	5,4*	-	-	-	-
2452.1.45	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	70	9,7*	13,2*	14,2*	15,2*	-	-	-	-
2454.1.45	Attica drain element	at attica balcony drain	DN	100	10,1*	13,8*	17,0*	20,4*	-	-	-	-
3400 (Not)	Attica emergency overflow	made of PUR	DN	50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
3401 (Not)	Attica emergency overflow	made of PUR	DN	70	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
3402 (Not)	Attica emergency overflow	made of PUR	DN	100	-	-	-	-	0,9	1,2	1,7	2,2
2680 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
2682 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	70	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
2684 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	100	-	-	-	-	0,9	1,2	1,7	2,2
2680.55 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
2682.55 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	70	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
2684.55 (Not)	Attica emergency overflow	made of stainless steel	DN	100	-	-	-	-	0,9	1,2	1,7	2,2
3212	Attica Meso drain	without wedge	DN	70	2,8	3,9	5,5	7,1	2,8	3,9	5,5	7,1
3214	Attica Meso drain	without wedge	DN	100	3,0	3,7	4,5	5,2	2,6	3,4	4,1	4,8
3211.BIT	Attica Meso drain	with wedge	DN	70	2,5	3,9	5,5	7,1	2,1	2,6	2,9	3,4
3213.BIT	Attica Meso drain	with wedge	DN	100	3,3	3,9	4,7	5,6	3,3	3,9	4,6	5,5
3213.BIT.S2	Attica Meso-2 drain	with wedge	DN	100	2,8	-	-	-	2,3	3	3,4	3,8
3213.BIT.S2.L	Attica Meso-2 drain	with wedge (long version)	DN	100	2,8	-	-	-	2,3	3	3,4	3,8
3215.BIT	Attica Meso-2 drain	with wedge w. partial flow diversion	DN	100	3,0	-	-	-	2,4	2,9	3,4	3,6
3215.BIT.L	Attica Meso-2 drain	with wedge w. partial flow diversion (long version)	DN	100	3,0	-	-	-	2,4	2,9	3,4	3,6
3214.S2	Attica Meso-2 drain	without wedge	DN	100	2,8	-	-	-	2,3	3	3,4	3,8
3214.S2.L	Attica Meso-2 drain	without wedge (long version)	DN	100	2,8	-	-	-	2,3	3	3,4	3,8
3216	Attica Meso-2 drain	without wedge w. partial flow diversion	DN	100	3,0	-	-	-	2,4	2,9	3,4	3,6
3216.L	Attica Meso-2 drain	without wedge w. partial flow diversion (long version)	DN	100	3,0	-	-	-	2,4	2,9	3,4	3,6

* Ablaufleistung bei min. 170 mm Bauhöhe, bei geringerer Bauhöhe ändert sich die Ablaufleistung; geprüft mit passendem Attica Balkonablauf
 ** Ablaufleistung bei 200 mm Bauhöhe, bei geringerer Bauhöhe ändert sich die Ablaufleistung

Art. No.	Product name	Name suffix	Nom. width suffix	No-minal width	Drainage capacities [l/s]				Drainage capacities [l/s]			
					at downpipe				at free outlet			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
2442	Attica flat drain	short	DN	70	3,8	9,5	11,2	11,4	2,7	3,0	3,1	3,2
2444	Attica flat drain	short	DN	100	5,8	7,8	8,9	9,6	5,6	6,0	6,5	6,8
2442.L	Attica flat drain	long	DN	70	6,3	9,6	11,7	12,1	2,6	2,7	2,8	3,2
2444.L	Attica flat drain	long	DN	100	6,4	7,4	8,9	9,6	5,8	6,3	6,9	7,0
3441	Attica flat drain	w. adhesive collar short	DN	70	3,8	9,5	11,2	11,4	2,7	3,0	3,1	3,2
3443	Attica flat drain	w. adhesive collar short	DN	100	5,8	7,8	8,9	9,6	5,6	6,0	6,5	6,8
3441.L	Attica flat drain	w. adhesive collar long	DN	70	6,3	9,6	11,7	12,1	2,6	2,7	2,8	3,2
3443.L	Attica flat drain	w. adhesive collar long	DN	100	6,4	7,4	8,9	9,6	5,8	6,3	6,9	7,0
3623.2	Attica power drain	f. main drainage	DN	70	13,0	13,5	13,6	13,7	-	-	-	-
3623.3	Attica power drain	f. main drainage	DN	70	13,5	14,5	14,6	14,7	-	-	-	-
3624.2	Attica power drain	f. emergency drainage	DN	70	14,2	14,3	14,3	14,3	-	-	-	-
3624.3	Attica power drain	f. emergency drainage	DN	70	15,2	15,3	15,3	15,3	-	-	-	-
3433.S2	Attica Super-2 drain	with wedge	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3471.S2	Attica Super-2 drain	without wedge	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3433.S2.L	Attica Super-2 drain	with wedge (long version)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3471.S2.L	Attica Super-2 drain	without wedge (long version)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3434.S2	Attica Super-2 drain	with wedge w. partial flow diversion	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3472.S2	Attica Super-2 drain	without wedge w. partial flow diversion	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3434.S2.L	Attica Super-2 drain	with wedge w. partial flow diversion (long version)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3472.S2.L	Attica Super-2 drain	without wedge w. partial flow diversion (long version)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3431	Attica Super drain	made of PUR	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
3433	Attica Super drain	made of PUR	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
3470	Attica Super drain	made of PUR	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
3471	Attica Super drain	made of PUR	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
2432	Attica Super drain	made of stainless steel	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
2434	Attica Super drain	made of stainless steel	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
3436	Attica Jumbo drain	made of PUR	260	x120	-	-	-	-	6,2	9,0	12,0	15,5
3436 + 3439	Attica Jumbo drain	+ adaptor	260	x120	6,1	9,2	12,2	15,7				
3435	Attica Plus drain	made of PUR	280	x85	-	-	-	-	5,0	6,5	8,0	9,6
3435 + FKS	Attica Plus drain	+ flat sewer system	280	x85	-	-	-	-	2,0	2,6	3,6	4,4
3424	Attica rectangular-emergency overflow	400 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3424.6	Attica rectangular-emergency overflow	600 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3424.8	Attica rectangular-emergency overflow	800 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3426	Attica rectangular-emergency overflow	400 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3426.6	Attica rectangular-emergency overflow	600 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3426.8	Attica rectangular-emergency overflow	800 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3425	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 400 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3425.6	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 600 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3425.8	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 800 mm long	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	8,7
3427	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 400 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1

Art. No.	Product name	Name suffix	Nom. width suffix	Nominal width	Drainage capacities [l/s]				Drainage capacities [l/s]			
					at downpipe				at free outlet			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
3427.6	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 600 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3427.8	Attica rectangular-emergency overflow	raised by 35 mm 800 mm long	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3202	Eco drain (bottom)		DN	70	3,9	5,4	6,7	8,6	-	-	-	-
3204	Eco drain (bottom)		DN	100	5,2	7,7	8,9	11,3	-	-	-	-
3206	Eco drain (bottom)		DN	125	5,7	7,8	9,1	11,5	-	-	-	-
3282	Eco drain (top)		DN	70	8,0	11,0	13,3	15,2	-	-	-	-
3284	Eco drain (top)		DN	100	8,8	11,0	12,8	14,0	-	-	-	-
3286	Eco drain (top)		DN	125	8,2	10,4	14,2	18,0	-	-	-	-
2640	Fire protection drain	made of stainless steel	DN	50	1,5	4,2	6,3	6,8	-	-	-	-
2642	Fire protection drain	made of stainless steel	DN	70	3,5	5,2	6,5	8,4	-	-	-	-
2644	Fire protection drain	made of stainless steel	DN	100	5,1	7,5	9,0	11,5	-	-	-	-
2646	Fire protection drain	made of stainless steel	DN	125	7,4	7,8	9,3	12,3	-	-	-	-
2091	Plug-in attachment f. emergency drainage	for extension element		103	-	-	-	-	6,8	9,1	11,0	12,7
2091.1	Plug-in attachment f. emergency drainage	for basic element		125	-	-	-	-	6,8	9,1	11,0	12,7