

Art.-Nr.	Produktname	Namenszusatz	Nenn- weiten- zusatz	Nenn- weite	Ablaufleistungen [l/s]			
					am Fallrohr			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
2102/2122.2	Universal-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	70	6,3	8,1	9,7	11,1
2104/2124.2	Universal-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	100	6,8	9,1	11,0	12,7
2106/2126.2	Universal-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	125	6,5	8,7	10,4	12,3
2111/2132.2	Universal-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	70	5,8	8,0	9,9	11,6
2114/2134.2	Universal-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	100	6,1	8,2	10,0	12,0
2116/2136.2	Universal-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	125	6,4	8,5	10,6	12,5
2008/2028.2	Klemmflansch-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	150	7,6	10,0	13,8	17,0
3102/3122.2	Kompakt-Kragen-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	70	6,3	8,1	9,7	11,1
3104/3124.2	Kompakt-Kragen-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	100	6,8	9,1	11,0	12,7
3106/3126.2	Kompakt-Kragen-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	125	6,5	8,7	10,4	12,3
3112/3132.2	Kompakt-Kragen-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	70	5,8	8,0	9,9	11,6
3114/3134.2	Kompakt-Kragen-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	100	6,1	8,2	10,0	12,0
3115/3136.2	Kompakt-Kragen-Gully	waagrecht/waager. heizbar	DN	125	6,4	8,5	10,6	12,5
3008/3028	Kragen-Gully	senkrecht/senkr. heizbar	DN	150	6,6	9,5	13,2	17,5
3009	Kragen-Gully	senkrecht	DN	200	7,5	10,8	13,5	18,3
2306	Sanierungs-Gully	mit Klemmflansch	DN	125	5,8	7,9	10,0	12,8
3306	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen	DN	125	6,4	8,1	11,2	13,7
2307	Sanierungs-Gully	mit Klemmflansch	DN	140	5,5	7,5	9,9	11,1
3307	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen	DN	140	6,6	8,3	10,1	11,8
2308	Sanierungs-Gully	mit Klemmflansch	DN	150	5,3	8,1	9,9	12,1
3308	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen	DN	150	4,6	8,3	9,1	10,4
3329	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen		170	5,6	8,3	9,8	12,6
3309	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen	DN	200	7,5	9,9	13,5	18,3
2302	Trapez-Gully	mit Klemmflansch	DN	70	6,7	9,1	12,0	14,8
2304	Trapez-Gully	mit Klemmflansch	DN	100	5,9	8,3	11,0	15,0
2303	Sanierungs-Gully	aus Alu	DN	90	3,9	5,7	7,3	9,0
3311	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen		36	1,7	3,0	3,6	4,6
3313	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen		56	3,2	4,9	6,0	8,6
3315	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen		88	4,5	5,9	7,7	10,5
3317	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen		103	3,3	4,9	6,5	8,9
3314	Sanierungs-Gully	mit Klebekragen	DN	100	4,6	6,7	8,8	10,6
3300	Garagen-Gully	mit Klebekragen	DN	50	1,9	4,5	6,3	7,0
3302	Garagen-Gully	mit Klebekragen	DN	70	1,7	2,5	3,3	5,5
2204	Kombi-Gully	aus PUR	DN	100	9,5	12,5	16,4	18,0
2500	Balkon-Gully	mit Klemmflansch	DN	50	1,5	3,0	5,7	6,7
3500	Balkon-Gully	mit Klebekragen	DN	50	1,7	3,5	5,6	6,7
2511	Balkon-Gully	mit Klemmflansch	DN	50	1,5	3,0	5,7	6,7
3511	Balkon-Gully	mit Klebekragen	DN	50	1,7	3,5	5,6	6,7
2501	Balkon-Komplettablauf	senkrecht ohne Geruchssperre	DN	50	6,3	6,3	6,3	6,3
2501	Balkon-Komplettablauf	senkrecht mit Geruchssperre	DN	50	1,3	-	-!	-!
2502	Balkon-Komplettablauf	waagrecht ohne Geruchssperre	DN	40	1,2	1,2	1,2	1,3
2502	Balkon-Komplettablauf	waagrecht mit Geruchssperre	DN	40	0,7	-	-!	-
3740	Garagen-Balkon-Gully	mit Klemmflansch	DN	70	2,2	3,7	4,5	6,4
3741	Garagen-Balkon-Gully	mit Klebekragen	DN	100	4,1	5,1	7,0	10,5
2702	Garagen-Balkon-Gully	mit Klemmflansch	DN	70	2,5	3,4	5,3	6,7
3702	Garagen-Balkon-Gully	mit Klebekragen	DN	70	2,3	3,7	4,7	6,3
2711	Garagen-Balkon-Gully	waagrecht	DN	70	2,1	3,1	4,5	5,9
3712	Garagen-Balkon-Gully	waagrecht	DN	70	2,5	3,8	5,1	6,7
2600	Edelstahl-Gully	senkrecht	DN	50	1,5	4,2	6,3	6,8
2602	Edelstahl-Gully	senkrecht	DN	70	3,5	5,2	6,5	8,4
2604	Edelstahl-Gully	senkrecht	DN	100	5,1	7,5	9,0	11,5
2611	Edelstahl-Gully	waagrecht	DN	50	2,0	3,3	5,0	5,3
2612	Edelstahl-Gully	waagrecht	DN	70	4,1	5,8	7,2	8,6
3722	Exzenter-Gully	mit Kiefangkorb	DN	100	4,9	6,6	8,1	10,5
3722	Exzenter-Gully	mit Siebringaufsatz	DN	100	3,8	4,1	4,7	5,0
3722	Exzenter-Gully	mit Einlegesieb	DN	100	4,9	5,5	6,3	6,8

*Ablaufleistung nach DIN EN 1253-2 in Liter pro Sekunde (bei Anstauhöhe in Millimetern)

Art.-Nr.	Produktname	Nameszusatz	Nenn- weiten- zusatz	Nenn- weite	Ablaufleistungen [l/s]				Ablaufleistungen [l/s]			
					am Fallrohr				als Speier			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
2614	Edelstahl-Gully	waagrecht		DN 100	5,2	7,1	8,6	10,1	-	-	-	-
2701	Durchg. Balkonablauf	ohne Absenkteil		DN 70	4,7	7,0	9,5	12,5	-	-	-	-
2701	Durchg. Balkonablauf	mit Absenkteil		DN 70	1,5	1,6	1,7	1,8	-	-	-	-
3410	Attika-Balkonablauf	aus PUR		DN 50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3411	Attika-Balkonablauf	aus PUR		DN 70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3412	Attika-Balkonablauf	aus PUR		DN 100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3413	Attika-Balkonablauf	mit Einsteckmuffe		DN 50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3414	Attika-Balkonablauf	mit Einsteckmuffe		DN 70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3415	Attika-Balkonablauf	mit Einsteckmuffe		DN 100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3440	Attika-Balkonablauf	mit Keil		DN 50	0,6	1,4	2,5	2,5	0,4	0,6	0,8	1,1
3442	Attika-Balkonablauf	mit Keil		DN 70	0,7	0,9	1,3	1,9	0,7	0,9	1,3	1,7
3444	Attika-Balkonablauf	mit Keil		DN 100	1,0	1,3	2,0	2,4	0,9	1,2	1,7	2,2
3403	Attika-Balkonablauf	als Notüberlauf		DN 50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
3404	Attika-Balkonablauf	als Notüberlauf		DN 70	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
3405	Attika-Balkonablauf	als Notüberlauf		DN 100	-	-	-	-	0,9	1,2	1,7	2,2
3420	Attika-Einstecküberlauf	aus PUR		DN 50	-	-	-	-	2,0**	2,0**	2,0**	2,0**
2450	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 50	-	-	-	-	1,2*	1,2*	1,2*	1,2*
2452	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 70	-	-	-	-	3,2*	3,4*	3,5*	3,7*
2454	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 100	-	-	-	-	6,4*	7,1*	7,3*	7,6*
2450.45	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 50	-	-	-	-	1,2*	1,2*	1,2*	1,2*
2452.45	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 70	-	-	-	-	3,2*	3,4*	3,5*	3,7*
2452.45	Attika-Notüberlaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 100	-	-	-	-	6,4*	7,1*	7,3*	7,6*
2450.1	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 50	5,4*	5,4*	5,4*	5,4*	-	-	-	-
2452.1	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 70	9,7*	13,2*	14,2*	15,2*	-	-	-	-
2454.1	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 100	10,1*	13,8*	17,0*	20,4*	-	-	-	-
2450.1.45	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 50	5,4*	5,4*	5,4*	5,4*	-	-	-	-
2452.1.45	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 70	9,7*	13,2*	14,2*	15,2*	-	-	-	-
2454.1.45	Attika-Ablaufelement	am Attika-Balkonablauf		DN 100	10,1*	13,8*	17,0*	20,4*	-	-	-	-
3400 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus PUR		DN 50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
3401 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus PUR		DN 70	-	-	-	-	0,6	1,4	2,5	2,5
3402 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus PUR		DN 100	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
2680 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
2682 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 70	-	-	-	-	0,6	1,4	2,5	2,5
2684 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 100	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
2680.55 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 50	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	1,1
2682.55 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 70	-	-	-	-	0,6	1,4	2,5	2,5
2684.55 (Not)	Attika-Notüberlauf	aus Edelstahl		DN 100	-	-	-	-	0,7	0,9	1,3	1,7
2442	Attika-Flachgully	kurz		DN 70	3,8	9,5	11,2	11,4	2,7	3,0	3,1	3,2
2444	Attika-Flachgully	kurz		DN 100	5,8	7,8	8,9	9,6	5,6	6,0	6,5	6,8
2442.L	Attika-Flachgully	lang		DN 70	6,3	9,6	11,7	12,1	2,6	2,7	2,8	3,2
2444.L	Attika-Flachgully	lang		DN 100	6,4	7,4	8,9	9,6	5,8	6,3	6,9	7,0
3441	Attika-Flachgully	mit Klebekragen kurz		DN 70	3,8	9,5	11,2	11,4	2,7	3,0	3,1	3,2
3443	Attika-Flachgully	mit Klebekragen kurz		DN 100	5,8	7,8	8,9	9,6	5,6	6,0	6,5	6,8
3441.L	Attika-Flachgully	mit Klebekragen lang		DN 70	6,3	9,6	11,7	12,1	2,6	2,7	2,8	3,2
3443.L	Attika-Flachgully	mit Klebekragen lang		DN 100	6,4	8,4	8,9	9,6	6,4	7,4	8,9	9,6
3449.A	Adapterring/Anstaelem.	aus PUR			-	-	-	-	-	-	-	-
3623.2	Attika-Power-Drain	f. Hauptentwässerung		DN 70	13,0	13,5	13,6	13,7	-	-	-	-
3623.3	Attika-Power-Drain	f. Hauptentwässerung		DN 70	13,5	14,5	14,6	14,7	-	-	-	-
3624.2	Attika-Power-Drain	für Notentwässerung		DN 70	14,2	14,3	14,3	14,3	-	-	-	-
3624.3	Attika-Power-Drain	für Notentwässerung		DN 70	15,2	15,3	15,3	15,3	-	-	-	-

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

** Ablaufleistung bei 200 mm Bauhöhe, bei geringerer Bauhöhe ändert sich die Ablaufleistung

Art.-Nr.	Produktname	Nameszusatz	Nenn- weiten- zusatz	Nenn- weite	Ablaufleistungen [l/s]				Ablaufleistungen [l/s]			
					am Fallrohr				als Speier			
					35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
3433.S2	Attika-Super-2-Gully	mit Keil	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3471.S2	Attika-Super-2-Gully	ohne Keil	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3433.S2.L	Attika-Super-2-Gully	mit Keil (lange V.)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3471.S2.L	Attika-Super-2-Gully	ohne Keil (lange V.)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	3,3	3,5	3,7
3434.S2	Attika-Super-2-Gully	mit Keil mit Stromteilabzweig	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3472.S2	Attika-Super-2-Gully	ohne Keil mit Stromteilabzweig	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3434.S2.L	Attika-Super-2-Gully	mit Keil mit Stromteil- abzweig (lange V.)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3472.S2.L	Attika-Super-2-Gully	ohne Keil mit Strom- teilabzweig (lange V.)	DN	100	3,6	3,6	3,6	3,6	3,0	4,7	5,3	5,5
3431	Attika-Super-Gully	aus PUR	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
3433	Attika-Super-Gully	aus PUR	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
3470	Attika-Super-Gully	aus PUR	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
3471	Attika-Super-Gully	aus PUR	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
2432	Attika-Super-Gully	aus Edelstahl	DN	70	3,8	5,4	7,2	9,4	2,4	2,6	2,7	2,8
2434	Attika-Super-Gully	aus Edelstahl	DN	100	4,9	6,9	8,8	9,9	4,6	5,4	5,9	6,2
3436	Attika-Jumbo-Gully	aus PUR	260	x120	6,1	9,2	12,2	15,7	6,2	9,0	12,0	15,5
3436 mit 3439	Attika-Jumbo-Gully	+ Adapter	260	x120	6,1	9,2	12,2	15,7				
3435	Attika-Plus-Gully	aus PUR	280	x85	-	-	-	-	5,0	6,5	8,0	9,6
3435 + FKS	Attika-Plus-Gully	+ Flachkanalsystem	280	x85	-	-	-	-	2,0	2,6	3,6	4,4
3424	Attika-Rechteck- Notüberlauf	400mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3424.6	Attika-Rechteck- Notüberlauf	600mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3424.8	Attika-Rechteck- Notüberlauf	800mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3426	Attika-Rechteck- Notüberlauf	400mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3426.6	Attika-Rechteck- Notüberlauf	600mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3426.8	Attika-Rechteck- Notüberlauf	800mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3425	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 400mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3425.6	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 600mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3425.8	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 800mm lang	400	100	-	-	-	-	3,4	5,0	6,8	10,8
3427	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 400mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3427.6	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 600mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3427.8	Attika-Rechteck- Notüberlauf	35mm erhöht 800mm lang	600	100	-	-	-	-	5,2	7,5	10,2	13,1
3202	Eco-Gully Unterteil		DN	70	3,9	5,4	6,7	8,6	-	-	-	-
3204	Eco-Gully Unterteil		DN	100	5,2	7,7	8,9	11,3	-	-	-	-
3206	Eco-Gully Unterteil		DN	125	5,7	7,8	9,1	11,5	-	-	-	-
3282	Eco-Gully Oberteil		DN	70	8,0	11,0	13,3	15,2	-	-	-	-
3284	Eco-Gully Oberteil		DN	100	8,8	11,0	12,8	14,0	-	-	-	-
3286	Eco-Gully Oberteil		DN	125	8,2	10,4	14,2	18,0	-	-	-	-
2640	Brandschutz-Gully	aus Edelstahl	DN	50	1,5	4,2	6,3	6,8	-	-	-	-
2642	Brandschutz-Gully	aus Edelstahl	DN	70	3,5	5,2	6,5	8,4	-	-	-	-
2644	Brandschutz-Gully	aus Edelstahl	DN	100	5,1	7,5	9,0	11,5	-	-	-	-
2646	Brandschutz-Gully	aus Edelstahl	DN	125	7,4	7,8	9,3	12,3	-	-	-	-
2091	Einsteckaufsatz für Notentwässerung	für Austockelement		103	-	-	-	-	6,8	9,1	11,0	12,7
2091.1	Einsteckaufsatz für Notentwässerung	für Grundelement		125	-	-	-	-	6,8	9,1	11,0	12,7