

| Art.-Nr. | Produktname | Namenszusatz | Nennweite | | 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 |
| 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 mit Geruchssperre | DN | 50 | 1,3 | - | - | - |
| 2502 | Balkon-Komplettablauf | waagrecht mit Geruchssperre | DN | 40 | 0,7 | - | - | - |
| 3740 | Garagen-Balkon-Gully | mit Klebekragen | 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 |
| 2614 | Edelstahl-Gully | waagrecht | DN | 100 | 5,2 | 7,1 | 8,6 | 10,1 |
| 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 | Namenszusatz | Nennweite | | Ablaufleistungen [l/s] am Fallrohr | | | |
|----------|----------------------|----------------------|-----------|-----|------------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | | | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm |
| 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 |
| 3202 | Alpha-Gully | Unterteil, senkrecht | DN | 70 | 3,9 | 5,4 | 6,7 | 8,6 |
| 3204 | Alpha-Gully | Unterteil, senkrecht | DN | 100 | 5,2 | 7,7 | 8,9 | 11,3 |
| 3206 | Alpha-Gully | Unterteil, senkrecht | DN | 125 | 5,7 | 7,8 | 9,1 | 11,5 |
| 3232 | Alpha-Gully | Unterteil, waagrecht | DN | 70 | 3,7 | 6,0 | 6,1 | 6,2 |
| 3234 | Alpha-Gully | Unterteil, waagrecht | DN | 100 | 6,0 | 8,2 | 11,3 | 13,1 |
| 3236 | Alpha-Gully | Unterteil, waagrecht | DN | 125 | 6,0 | 8,7 | 11,8 | 14,5 |
| 3283 | Alpha-Gully | Oberteil | DN | 70 | 8,0 | 11,0 | 13,3 | 15,2 |
| 3284 | Alpha-Gully | Oberteil | DN | 100 | 8,8 | 11,0 | 12,8 | 14,0 |
| 3286 | Alpha-Gully | Oberteil | DN | 125 | 8,2 | 10,2 | 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 |

| Art.-Nr. | Produktname | Namenszusatz | Nennweite | | Ablaufleistungen [l/s] am Fallrohr | | | | Ablaufleistungen [l/s] als Speier | | | |
|---------------|---------------------------|------------------------|-----------|-----|------------------------------------|-------|-------|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | | | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm |
| 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* | 1,3* |
| 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* | 1,3* |
| 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 | - | - | - | - | 0,7 | 0,9 | 1,3 | 1,7 |
| 3402 (Not) | Attika-Notüberlauf | aus PUR | DN | 100 | - | - | - | - | 0,9 | 1,2 | 1,7 | 2,2 |
| 2680 (Not) | Attika-Notüberlauf | aus Edelstahl | DN | 50 | - | - | - | - | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 1,1 |
| 2682 (Not) | Attika-Notüberlauf | aus Edelstahl | DN | 70 | - | - | - | - | 0,7 | 0,9 | 1,3 | 1,7 |
| 2684 (Not) | Attika-Notüberlauf | aus Edelstahl | DN | 100 | - | - | - | - | 0,9 | 1,2 | 1,7 | 2,2 |
| 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 | - | - | - | - | 0,7 | 0,9 | 1,3 | 1,7 |
| 2684.55 (Not) | Attika-Notüberlauf | aus Edelstahl | DN | 100 | - | - | - | - | 0,9 | 1,2 | 1,7 | 2,2 |

* 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 | Namenszusatz | Nennweite | | Ablaufleistungen [l/s] am Fallrohr | | | | Ablaufleistungen [l/s] als Speier | | | |
|--------------------|----------------------|--|-----------|------|---------------------------------------|-------|-------|-------|--------------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | | | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm |
| 3212 | Attika-Meso-Gully | ohne Keil | DN | 70 | 2,8 | 3,9 | 5,5 | 7,1 | 2,8 | 3,0 | 3,3 | 3,7 |
| 3214 | Attika-Meso-Gully | ohne Keil | DN | 100 | 3,0 | 3,7 | 4,5 | 5,2 | 2,6 | 3,4 | 4,1 | 4,8 |
| 3211.BIT | Attika-Meso-Gully | mit Keil | DN | 70 | 2,5 | 3,9 | 5,5 | 7,1 | 2,1 | 2,6 | 2,9 | 3,4 |
| 3213.BIT | Attika-Meso-Gully | mit Keil | DN | 100 | 3,3 | 3,9 | 4,7 | 5,6 | 3,3 | 3,9 | 4,6 | 5,5 |
| 3213.BIT.S2 | Attika-Meso-2-Gully | mit Keil | DN | 100 | 2,8 | - | - | - | 2,3 | 3,0 | 3,4 | 3,8 |
| 3213.BIT.S2.L | Attika-Meso-2-Gully | mit Keil (lange Version) | DN | 100 | 2,8 | - | - | - | 2,3 | 3,0 | 3,4 | 3,8 |
| 3215.BIT | Attika-Meso-2-Gully | mit Keil mit Stromteilabzweig | DN | 100 | 3,0 | - | - | - | 2,4 | 2,9 | 3,4 | 3,6 |
| 3215.BIT.L | Attika-Meso-2-Gully | mit Keil mit Stromteilabzweig (lange Version) | DN | 100 | 3,0 | - | - | - | 2,4 | 2,9 | 3,4 | 3,6 |
| 3214.S2 | Attika-Meso-2-Gully | ohne Keil | DN | 100 | 2,8 | - | - | - | 2,3 | 3,0 | 3,4 | 3,8 |
| 3214.S2.L | Attika-Meso-2-Gully | ohne Keil (lange Version) | DN | 100 | 2,8 | - | - | - | 2,3 | 3,0 | 3,4 | 3,8 |
| 3216 | Attika-Meso-2-Gully | ohne Keil mit Stromteilabzweig | DN | 100 | 3,0 | - | - | - | 2,4 | 2,9 | 3,4 | 3,6 |
| 3216.L | Attika-Meso-2-Gully | ohne Keil mit Stromteilabzweig (lange Version) | DN | 100 | 3,0 | - | - | - | 2,4 | 2,9 | 3,4 | 3,6 |
| 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 | 7,4 | 8,9 | 9,6 | 5,8 | 6,3 | 6,9 | 7,0 |
| 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 | - | - | - | - |
| 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 Version) | 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 Version) | 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 Stromteilabzweig (lange Version) | 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 Stromteilabzweig (lange Version) | 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.N | Attika-Jumbo-Gully | aus PUR | 260 | x120 | - | - | - | - | 6,2 | 9,0 | 12,0 | 15,5 |
| 3436.N mit 3439 | Attika-Jumbo-Gully | + Adapter | 260 | x120 | 6,1 | 9,2 | 12,2 | 15,7 | - | - | - | - |

| Art.-Nr. | Produktname | Namenszusatz | Nennweite | | Ablaufleistungen [l/s] am Fallrohr | | | | Ablaufleistungen [l/s] als Speier | | | |
|------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------|-----|---------------------------------------|-------|-------|-------|--------------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | | | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm | 35 mm | 45 mm | 55 mm | 65 mm |
| 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 | 8,7 |
| 3424.6 | Attika-Rechteck-Notüberlauf | 600mm lang | 400 | 100 | - | - | - | - | 3,4 | 5,0 | 6,8 | 8,7 |
| 3424.8 | Attika-Rechteck-Notüberlauf | 800mm lang | 400 | 100 | - | - | - | - | 3,4 | 5,0 | 6,8 | 8,7 |
| 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 | 8,7 |
| 3425.6 | Attika-Rechteck-Notüberlauf | 35mm erhöht 600mm lang | 400 | 100 | - | - | - | - | 3,4 | 5,0 | 6,8 | 8,7 |
| 3425.8 | Attika-Rechteck-Notüberlauf | 35mm erhöht 800mm lang | 400 | 100 | - | - | - | - | 3,4 | 5,0 | 6,8 | 8,7 |
| 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 |
| 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 |
| 3220 | Kombi-Gully I | mit Entlüftung | DN | 100 | 9,4 | 14,1 | 16,9 | 18,0 | - | - | - | - |
| 3221 | Kombi-Gully II | mit Notentwässerung | DN | 100 | 9,4 | 14,1 | 16,9 | 18,0 | 7,0 | 11,1 | 15,0 | 18,0 |