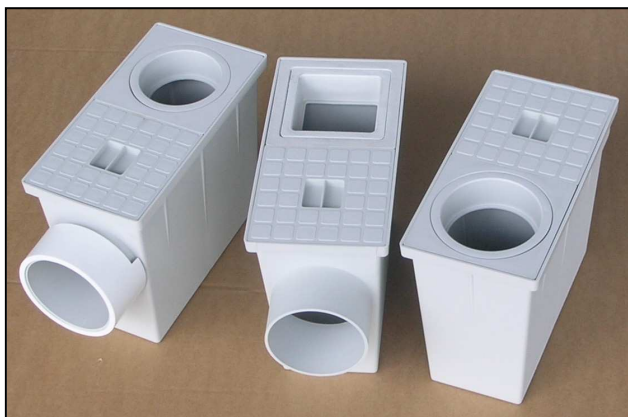


# GAJGR - SIFON OKAPOVÉHO SVODU MOKRÝ

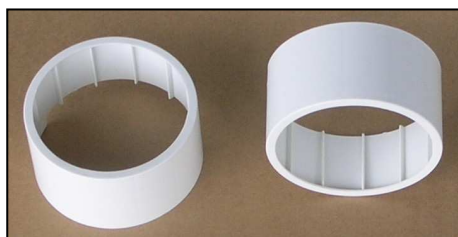
<http://www.rvtrading.cz/doplňky/3330.htm>



## 1385 – Mokrý sifon pod okap

Vrchní část sifonu se skládá ze dvou dílů. Jeden díl je vstup pro okapovou rouru a druhý díl je víčko. Víčko je volně zasazeno do sifonu a po jeho vysazení můžete vyčistit vnitřní prostor sifonu. Uprostřed těla sifonu jsou umístěny svislé drážky pro zasunutí přepážky, která v sifonu vytváří sifonový efekt. Celé tělo sifonu se směrem ke spodní části zužuje. Tím je dosaženo kónického tvaru. Pokud dojde v sifonu k zamrznutí vody, pak přitékající voda nadzvedává blok ledu a těleso sifonu se neporuší. Vyrobeno z polypropylenu stabilizovaného proti UV záření.

**Vstupní díly:** Na obrázku je zleva gajgr se vstupním otvorem 80 (100) mm, uprostřed je gajgr se vstupním otvorem hranatým 80x80 (100x100) mm a vpravo je gajgr se vstupním otvorem 90 (110) mm. Pro okapový svod tedy můžete použít tyto roury: kulaté 80, 90, 100, 110 mm a hranaté 80x80, 100x100 mm. Pokud v objednávce neuvédete rozměr vstupního dílu, bude automaticky dodán typ gajgru 1385/110 – tedy gajgr se vstupním dílem 90/110 mm.



## 1392 – redukce výstupní 100 > 110 mm

Výstupní hrdlo gajgru má průměr 98 mm a je dlouhé 54 mm. Na toto výstupní hrdlo můžete napojit odpadní rouru o průměru 100 mm. Pokud má odpadní roura rozšířené hrdlo, můžete použít výstupní redukci 1392, kterou nasadíte na hrdlo gajgru. Potom nasadíte odpadní rouru. Pokud má odpadní roura průměr 110 mm, pak budete určitě potřebovat výstupní redukci 1392. Vnější průměr výstupní redukce je 108 mm.

Na obrázku je tělo sifonu. Uprostřed sifonu je do drážek zasunuta přepážka, která po zaplnění prostoru vodou vytváří sifonový efekt. Aby přepážku nebylo možné zasunout níž, je dole na konci drážky doraz, o který se přepážka při zasouvání zastaví ve výšce asi 6 cm od dna. Spodní okraj výstupu ze sifonu je asi 7 cm nad dnem sifonu.



## 1385 rozměry

v mm

vnější rozměry v horní části	262 x 133
vnější rozměry u dna sifonu	225 x 96
vnitřní rozměry v horní části	244 x 113
vnitřní rozměry u dna sifonu	218 x 90

**1113** – košík z PE pro okapové roury 60 – 125 mm proti zanesení listím >



**7100, 7200, 7300** - Objímky okapového svodu

**7100** – objímka pozinkovaná, 8, 10 a 12 cm

**7200** – objímka lakovaná hnědá, 8, 10 a 12 cm

**7300** – objímka měděná, 8, 10 a 12 cm

V dodávce je šroub s vrutem

a hmoždinka, jak je vidět na obrázku.



7100/10

7200/10

7300/10