



### ZASTOSOWANIE

**ACO SELF®, EUROLINE®, ACO SELF® MINI, ACO GALA® G 100, ACO HEXALINE** – odwadnianie powierzchni przydomowych w budownictwie indywidualnym

**ACO SELF®, ACO GALA®** – wpusty podwórzowe (odwodnienia punktowe) stosowane do odwadniania stromych podjazdów, ogrodów, ścieżek rowerowych, chodników

**ACO SELF® Light** – wpusty drenujące do zbierania wody deszczowej z altan ogrodowych i rozsączania w gruncie

### CHARAKTERYSTYKA

**Typy:** ACO GALA® G 100, ACO HEXALINE, ACO SELF® EUROLINE®, ACO SELF® MINI

**Elementy systemów:** korytka, ruszty, skrzynki odpływowe, ścianki czołowe

**Mocowanie rusztów:** bezśrubowe (ACO SELF® EUROLINE®, ACO SELF® MINI, ACO HEXALINE) lub śrubowe (ACO GALA® G 100)

**Szerokość w świetle [mm]:** 100

**Systemy punktowych odwodnień przydomowych (wpusty podwórzowe)**

**Typy:** ACO SELF®, ACO GALA®, ACO SELF® Light

**Elementy systemów:** ruszt, nadstawka do zwiększenia wysokości budowlanej, kosz osadczy, element wyrównawczy do dopasowania wysokości budowlanej do nawierzchni, filtr do zamontowania na koszu, hak do rusztów

**Mocowanie rusztów:** bezśrubowe

**Systemy wycieraczek ACO VARIO (stosowanych wewnątrz i na zewnątrz budynków)**

**Wymiary (dł./szer.) [mm]:** 600/400, 750/500, 1000/500

**Materiał:**

- korytka: polimerobeton lub tworzywo sztuczne (PP)
- wpusty i skrzynki odpływowe: polimerobeton
- wpusty drenujące: tworzywo sztuczne (ABS, PEHD)
- ruszty: stal ocynkowana lub nierdzewna, żeliwo, tworzywo sztuczne (PP)
- kosz osadczy (wpusty i skrzynki odpływowe): tworzywo sztuczne (PP)
- wycieraczki ACO VARIO: ruszt kratowy ze stali ocynkowanej; ruszty o konstrukcji nośnej z aluminium (ryps czarny, rypsz szary lub guma czarna)

### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska, Niemcy, Czechy

**Gwarancja:** rok

**Aprobata i certyfikaty:** deklaracje zgodności z normą PN-EN 1433, Atest Higieniczny PZH nr HK/B/1470/2003, Aprobata Techniczna ITP AT/18-2011-0037-01

**Usługi:** doradztwo techniczne, wspomaganie dla projektantów (bezpłatne katalogi wyrobów oraz biblioteki AutoCAD dostępne na stronie [www.aco.pl](http://www.aco.pl))

### ACO ELEMENTY BUDOWLANE Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 5, Łąjski, 05-119 Legionowo, tel. 22 767 05 00, faks 22 767 05 13, [www.aco.pl](http://www.aco.pl), e-mail: [info@aco.pl](mailto:info@aco.pl)



**Pozostała oferta:** odwodnienia liniowe i punktowe ze stali nierdzewnej do obiektów o najwyższych wymaganiach sanitarnych, pompy zatapialne i przepompownie ścieków, doświetlacze okien piwnicznych z systemem odprowadzenia wody, okna gospodarcze, separatory substancji ropopochodnych, tłuszczu i skrobi

**NOWOŚĆ:** ACO ShowerDrain – system odwodnień łazienkowych, który nie zabiera miejsca w przestrzeni podłogowej i nie wymaga stosowania brodzika ani żadnych typowych progów występujących dotychczas w przypadku kabin prysznicowych

