**Łapacz deszczówki pvc - w jaki sposób można go wykorzystać?**

**Zastanawiasz się, jak działa <strong>łapacz deszczówki pvc</strong> i w jaki sposób możesz go wykorzystać? Wyjaśniamy najważniejsze informacje!**

**Łapacz deszczówki pvc**

Przy wielu posiadłościach można dostrzec element, jakim jest **łapacz deszczówki pvc**. jego podstawowym zadaniem jest przejmowanie wody z rur spustowych. W szczególności sprawdza się on podczas intensywnych opadów deszczu - odprowadzając wodę efektywnie magazynuje ją lub pełni rolę odpływu przelewowego. Zastanawiasz się jak działa ten element oraz jak go zainstalować? Zapraszamy do lektury!

**Jak działa łapacz deszczówki pvc?**

[Łapacz deszczówki pvc](https://www.kropsystem.eu/pl/produkty/lapacz-deszczowki-pvc) montuje się w róże spustowej. Może być on wyposażony w filtr, który dodatkowo oczyszcza gromadzoną wodę. Tego typu łapacze zwykle wyposażone są w specjalne zawory, które można zakręcić podczas ujemnych temperatur.

 Jest to niezwykle ekonomiczne rozwiązanie, dzięki któremu zaoszczędzisz, np. poprzez podlewanie trawnika przy użyciu zgromadzonej deszczówki. Podczas opadów zbiornik w bardzo szybkim tempie sam się napełnia. Stosowanie tego typu rozwiązań zawsze się opłaca, dlatego warto je brać pod uwagę.

**Jak zainstalować ten element?**

Montaż elementu, jakim jest *łapacz deszczówki pvc*, może stanowić dla niektórych osób spory problem. Czynność ta jest jednak tak prosta, że każdy bez żadnych kłopotów powinien sobie z nią poradzić. Na samym początku należy zaznaczyć linię maksymalnego poziomu wody, odznaczyć górną i dolną krawędź łapacza, a następnie wyciąć odcinek rury spustowej. Działanie to będzie prostsze, jeżeli użyjesz do niego piły do cięcia pvc lub metalu. Mamy nadzieję, że przekonaliśmy Cię do montażu łapacza deszczówki!