

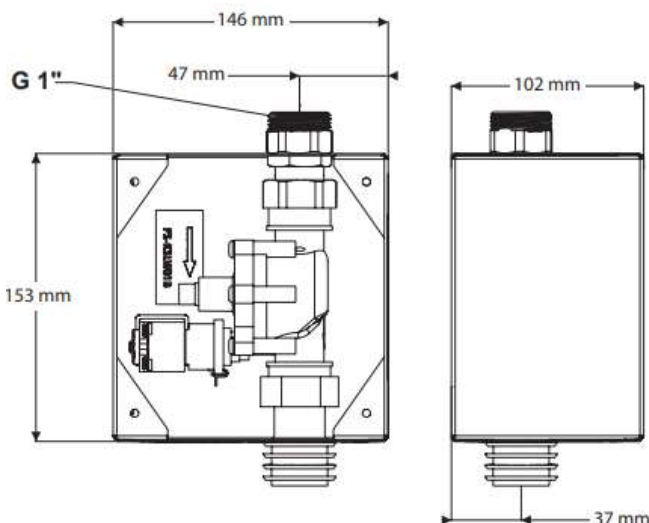
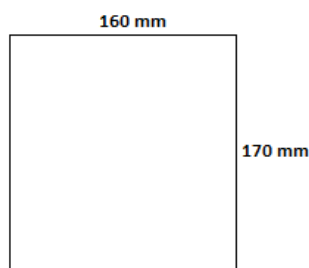
SYSTEM SPŁUKIWANIA TOALET WYKORZYSTUJĄCY CIŚNIENIE Z SIECI O PODWYŻSZONYM STOPNIU WANDALIZMU

AKC14016



Opis produktu / Zastosowanie

System spłukiwania toalet wandaloodporny przeznaczony jest do instalacji w obiektach o bardzo wysokim ryzyku dewastacji np. w zakładach karnych. Wykonany z wysokiej jakości materiałów uniemożliwia osobie korzystającej jakichkolwiek prób uszkodzenia, a tym samym zapewnia jej bezpieczeństwo. Specjalna wandaloodporna płyta montażowa z elektroniką 3 mm, śruby zabezpieczające. Przeznaczony do podłączenia do sieci, nie można podłączyć do stelaża ze zbiornikiem. Reaguje na minimalny nacisk piezo czujnika natychmiastowym spłukaniem. Samoczynne dodatkowe spłukanie po każdym ósmym spłukaniu i po 24 godzinach od ostatniego włączenia. Elektrozawór ma możliwość regulacji przepływu wody, istnieje możliwość ręcznego spłukania wody poprzez odkręcenie cewki (np. w przypadku braku prądu). Armatura wypływowa z uszczelką.



Opis techniczny

Materiał	Stal nierdzewna
Wykończenie	Mat
Rozmiar płyty nierdzewnej	170 x 160 x 3 mm
Rozmiar skrzynki montażowej	145 x 155 x 100 mm
Zasilanie	24 V DC
Pobór prądu	7 W
Zalecane ciśnienie wody	0,15 – 0,6 Mpa
Przepływ wody	60 l/min
Podłączenie wody	G 1"
Czas włączenia czujnika	0,5 - 15,5 sek., standardowo 8s