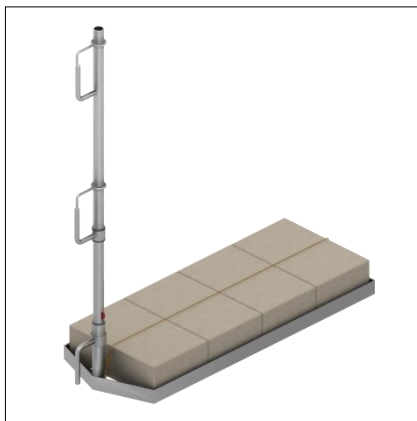




## KARTA TECHNICZNA

### SECUMAX® UCHWYT PRZECIWWAGOWY



#### OPIS PRODUKTU

Uchwyt wykonany jest z atestowanej stali konstrukcyjnej zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez ocynkowanie galwaniczne. Wymiary podstawy uchwytu wynoszą 1054×402mm. Budowa uchwytu umożliwia jego montaż bez użycia haków lub kotew montażowych.

#### ZASTOSOWANIE

Uchwyt jest stosowany do montażu barier w dowolnym miejscu nośnym elementów konstrukcyjnych budynku lub budowli nachylonego do poziomu pod kątem maksymalnie 10°.

#### DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Oświadczenie zgodności na użycie atestowanych materiałów oraz wykonanie zgodne z dokumentacją projektową;
- Dokumentacja Techniczno- Ruchowa.

#### SPOSÓB MONTAŻU / UŻYTKOWANIA

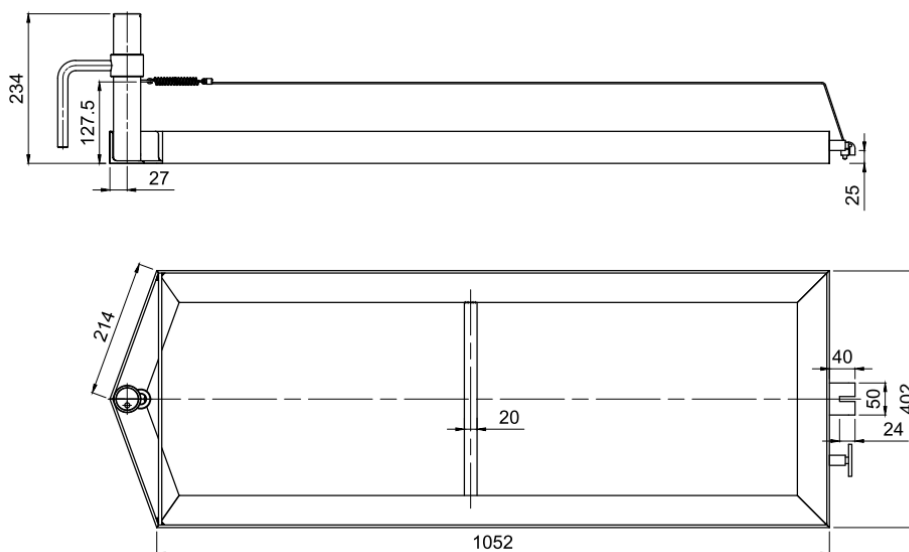
Uchwyt należy rozstawić w odpowiednim rozstawie (2000mm dla desek i 2450mm dla siatek) i miejscu wolnym od zanieczyszczeń i ciał obcych. Dla zapewnienia stabilności należy użyć czterech bloczków betonowych o wymiarach 380×230×120, 380×240×120 lub 380×250×120mm i masie własnej minimum 23kg a następnie zablokować ich położenie w uchwycie za pomocą linki stalowej. Po włożeniu bloczków nie można zmieniać położenia uchwytu.

#### PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

Nie działać substancjami powodującymi zniszczenie czy korozję stali lub powłoki cynkowej. Chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi. Przechowywać w pomieszczeniach zabezpieczonych przed wilgocią i opadami atmosferycznymi. Transportować przy użyciu kosza transportowego.

## DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Nazwa	Jednostka [szt.]	Masa [kg]	Numer artykułu
Uchwyt przeciwwagowy	1	11,0	BH-SX-00-0-00936



Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy.

Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.

Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

2017.10.06/110