

Skrzynka podłogowa (florboks) **2004Q** - prod. BS - karta katalogowa.



Skrzynka podłogowa **kwadratowa** zamykana kluczem.

Materiał: obudowa (korpus) ze stali nierdzewnej **V2A** (blacha o grub. 1,5 mm), dekielki z masywnego aluminium.

Jako wypust na kabelki zastosowano cylindryczny **tubus**, osadzony w dekielku.

Kolorystyka skrzynki: anodowanie na stal nierdzewną (optycznie)..

Skrzynka w stanie zamkniętym przeznaczona jest do pomieszczeń z **podłogami czyszczonymi na mokro** (uszczelka pod dekiem). Np. maszynami myjącymi. Wyk. **IP 65**.

Skrzynka jest konstrukcją **najazdową** (samochody osobowe itp.).

We florboksie 2004Q można zamontować **4 dowolne gniazda M45 (45 x 45 mm)**.

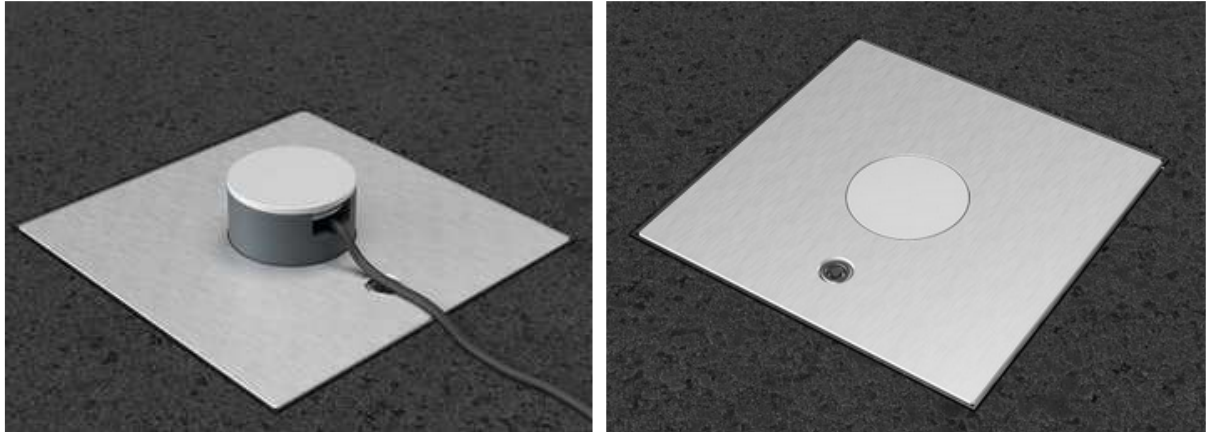
Podstawowe wykonania florboksów.

2004Q

4 x gniazda 230V z bolcem (lub Schuko)

2004Q1

3 x gniazda 230V + 1 x RJ45 podwójne.



Podstawowe parametry skrzynki 2004Q.

Wymiary zewn.(ramki): 250x253 mm

Zagłębienie: 92 mm

Zasilanie: rurkami, od tyłu (4 otwory $\varnothing 25$ mm)

Wykonanie (stopień ochrony): **IP 65.**

Ciężar: ok. 4000 g

Obciążalność: samochód osobowy (**nacisk punktowy - 900 kg.**)

Podstawowy kolor: anodowana na stal nierdzewną (optycznie).

Tubus z tworzywą, **dekielek** z aluminium.



Zastosowanie:

wewnątrz budynków, w wylewce betonowej:

galerie i centra handlowe, salony samochodowe, hale serwisowe,
hale produkcyjne, pawilony wystawiennicze, muzea itd.