

**Puszka serii 2003 prod. BS -  
karta katalogowa.**



Puszka **kwadratowa** ze stali nierdzewnej **V2A** (blacha o grub. 1,5 mm).  
Uchylny dekiel wykonany jednak z aluminium, anodowanego na blachę nierdzewną (optycznie). Inny kolor anody – na zamówienie.

Puszka w stanie zamkniętym przeznaczona jest do pomieszczeń z **podłogami czyszczonymi na mokro** (uszczelka pod dekle). Np. maszynami myjącymi.

Puszka jest konstrukcją **najazdową** (samochody osobowe).

Przydatna szczególnie w galeriach handlowych, salonach samochodowych, halach produkcyjnych, magazynach, pawilonach wystawienniczych itd.

W puszcze można zamontować **3 dowolne gniazda** instalacyjne.



### Podstawowe parametry puszki 2003.

**Wymiary puszki (ramki):** 200x200 mm

**Zagłębienie puszki:** 85 mm

**Zasilanie puszki:** z tyłu (2 otwory  $\varnothing$ 25 mm)

**Ciężar:** ok. 2300 g

**Obciążalność (nacisk):** maks. samochód osobowy

**Wyposażenie:** 3 gniazda zasilające (standard Schuko lub gniazda z bolcem)  
oraz kombinacja gniazd zasilających i gniazd komunikacyjnych,  
np.: VGA, RJ45, XLR, TAE, HDMI itd.

### Oznaczenia puszek:

- **2003 - A** puszka z 3 gniazdami Schuko lub gniazdami z bolcem uziemiającym
- **2003 - Anw** puszka z 2 gniazdami zasilającymi 230V + 1 podwójnym gniazdem RJ45.

**Uwaga:** zamiast gniazd RJ45 można zamówić inne gniazda komunikacyjne.

