

**Puszka serii 2006 prod. BS -
karta katalogowa.**



Puszka **kwadratowa** ze stali nierdzewnej **V2A** (blacha o grub. 1,5 mm).

Uchylny dekielk 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 itp.).

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

W puszcze można zamontować **6 dowolnych gniazd** instalacyjnych.



Podstawowe parametry puszki **2006**.

Wymiary puszki (ramki): 250x250 mm

Zagłębienie puszki: 90 mm

Zasilanie puszki: z obydwu boków (2 otwory \varnothing 25 mm)

Ciężar: ok. 2600 g

Obciążalność (nacisk): samochód osobowy itp.

Stopień ochrony: IP 55.

Wyposażenie: 6 gniazd zasilających (standard Schuko lub gniazda z bolcem)
oraz kombinacja gniazd zasilających i gniazd komunikacyjnych,
np.: VGA, RJ45, XLR, TAE, HDMI itd.

Oznaczenia puszek:

- **2006 - A** puszka z 6 gniazdami Schuko lub gniazdami z bolcem uziemiającym
- **2006 - Anw** puszka z 4 gniazdami zasilającymi 230V + 2 podwójnymi gniazdami RJ45.

Uwaga: zamiast gniazd RJ45 można zamówić inne gniazda komunikacyjne.

