

Puszki podłogowe serii 8804-B prod. firmy BS.

Karta katalogowa.

Sama puszka (podstawa) wykonana z mocnego odlewu aluminiowego.

Na puszcze **położona jest** aluminiowa **pokrywa** (dekielek) z 4 wycięciami (fasolki), aby wyprowadzić kabelki z puszki.

Dekielek pozostaje zatem w stanie zamkniętym, po uprzednim wpięciu w puszcze wtyczek do gniazd.

W puszkach 8804 - maks. 4 gniazda zasilające (16A/230V) lub odpowiednio: 3 gniazdo zasilające **plus** 1 gniazdo podwójne RJ45 (ewentualnie zamiast 1 gniazda 230V - gniazdo antenowe).



Wymiarowanie puszek serii 8804:

- wymiary puszki: **220 x 150 mm**
- zagłębienie puszki: **70 mm**
- waga: ca. 2500 g.

Zasilanie puszki:

z boku puszek 4 otwory $\varnothing 25$ (pod rurki i dławiki).



Dostępne wykonania puszek serii 8804.

Puszka wyposażona w aluminiowy **dekielek** przygotowany **do naklejenia paneli podłogowych** (cienki parkiet lub kamień naturalny) **lub płytek ceramicznych**.
Ramka spodniej puszek jest tu niewidoczna.



- **8804 – B** puszka wyposażona w 4 gniazda 16A/230V (Schuko lub z bolcem)
- **8804 – Bnw/1** puszka wyposażona w 3 gniazda 16A/230V + 1 podwójne gniazdo RJ45
- **8804 – Bnw/2** puszka wyposażona w 2 gniazda 16A/230V + 1 podwójne gniazdo RJ45 +
+ 1 x gniazdo antenowe.

Zastosowanie puszek serii 8804.

Puszki podłogowe serii **8804** przeznaczone przede wszystkim do montażu w wylewce betonowej.

Ale wtedy wyłącznie **do podłóg** czyszczonych *na sucho*.

Możliwe inne przeznaczenie tych puszek (pod większe obciążenia), po uprzednim sprawdzeniu pewnego osadzenia (w wylewce) spodniej puszek nośnej.