

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-poliamidowo-poliuretanowe-z-mocowaniem-na-plytke-fppu-0801-5100-p-136.html>



## Koło poliamidowo - poliuretanowe z mocowaniem na płytce FPPU 0801 5100












|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>32,81 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>26,67 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>      |
| Numer katalogowy | <b>FPPU 0801 1100</b> |
| Producent        | <b>COLSON</b>         |

### Opis produktu

#### DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **80 mm**.  
Maksymalne obciążenie dynamiczne **150 kg**.

Koło poliamidowo - poliuretanowe z łożyskiem ślizgowym  
Warunki pracy w skali temperatury od -20°C, aż do +80°C.  
Twardość bieżnika to 75° w skali Shore D.  
Ocynkowany widelec tłoczony ze stali.  
Głowica z podwójną bieżnią kulek z uszczelką.

|    |                 |            | Rodzaj łożyska |  mm |  mm |  mm |  mm |  mm |  mm |  mm |  kg |
|---|-----------------|------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| JPPU 0801 5100  | łożysko kulkowe | <b>80</b>  | 105x85         | 80x60  | 9  | 105  | 34   | 108  | <b>150</b>   |  |  |
| BPPU 0801 5100  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FPPU 0801 5000  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| JPPU 1001 5100  | łożysko kulkowe | <b>100</b> | 105x85         | 80x60  | 9  | 128  | 34   | 128  | <b>200</b>   |  |  |
| BPPU 1001 5100  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FPPU 1001 5000  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| JPPU 1251 5100  | łożysko kulkowe | <b>125</b> | 105x85         | 80x60  | 9  | 156  | 32   | 138  | <b>200</b>   |  |  |
| BPPU 1251 5100  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FPPU 1251 5000  |                 |            |                |  |  |  |  |  |  |  |  |