

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-z-widelcem-nierdzewnym-poliamidowe-z-mocowaniem-na-plytke-fxpn-0801-1100-p-142.html>



## Koło z widelcem nierdzewnym, poliamidowe z mocowaniem na płytkę FXPN 0801 1100










|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>38,40 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>31,22 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>      |
| Numer katalogowy | <b>FXPN 0801 1100</b> |
| Producent        | <b>COLSON</b>         |

### Opis produktu

#### DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **80 mm**.  
Maksymalne obciążenie dynamiczne **200 kg**.

Koło z widelcem nierdzewnym, poliamidowe z mocowaniem na płytkę  
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 |
|---|---------------|----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| JXPN  | BXP           | FXPN           |                  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| JXPN 0801 1100  | BXP 0801 1100 | FXPN 0801 1100 | łożysko ślizgowe | <b>80</b>  | 105x88   | 80x60  | 9  | 105  | 38   | 108  | <b>200</b>   |
| JXPN 1001 1100  | BXP 1001 1100 | FXPN 1001 1100 | łożysko ślizgowe | <b>100</b>   | 105x88   | 80x60  | 9  | 128  | 38   | 128  | <b>200</b>   |
| JXPN 1251 1100  | BXP 1251 1100 | FXPN 1251 1100 | łożysko ślizgowe | <b>125</b>   | 105x88   | 80x60  | 9  | 156  | 41   | 138  | <b>200</b>   |
| JXPN 1603 1100  | BXP 1603 1100 | FXPN 1603 1100 | łożysko ślizgowe | <b>160</b>   | 140x110  | 105x75/80  | 11   | 195  | 60   | 178  | <b>400</b>   |
| JXPN 2003 1100  | BXP 2003 1100 | FXPN 2003 1100 | łożysko ślizgowe | <b>200</b>   | 140x110  | 105x75/80  | 11   | 235  | 67   | 178  | <b>400</b>   |