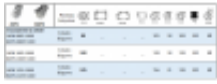


Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-z-nierdzewnym-widelcem-poliamidowe-z-otworem-centralnym-jxpn-1255-1000-p-145.html>



## Koło z nierdzewnym widelcem, poliamidowe z otworem centralnym JXPN 1255 1000












Cena brutto	<b>86,52 zł</b>
Cena netto	<b>70,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>JXPN 1255 1000</b>
Producent	<b>COLSON</b>

### Opis produktu

#### DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **125 mm**.  
Maksymalne obciążenie dynamiczne **200 kg**.

Koło z nierdzewnym widelcem, poliamidowe z otworem centralnym  
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	 mm
<b>mocowanie na otwór</b>		łożysko ślizgowe	<b>80</b>	–	–	–	105	38	108	200	<b>12</b>
JXPN 0805 1000	BXP 0805 1000										
		łożysko ślizgowe	<b>100</b>	–	–	–	128	38	128	200	<b>12</b>
JXPN 1005 1000	BXP 1005 1000										
		łożysko ślizgowe	<b>125</b>	–	–	–	156	41	138	200	<b>12</b>
JXPN 1255 1000	BXP 1255 1000										