

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-aparaturowe-z-szarym-bieznikiem-z-tpe-jdpe-1255-1001-p-100.html>

## Koło aparaturowe z szarym bieżnikiem z TPE JDPE 1255 1001

Cena brutto	<b>22,32 zł</b>
Cena netto	<b>18,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>JDPE 1255 1001</b>
Producent	<b>COLSON</b>

### Opis produktu

#### DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **125mm**.Maksymalne obciążenie dynamiczne **120 kg**.











Tworzywowe koło z szarym bieżnikiem z gumy termoplastycznej TPE

Warunki pracy w skali temperatury od -20°C, aż do +80°C.

Twardość bieżnika to 75° w skali Shore A.

Ocynkowany widelec tłoczony ze stali.

Głowica z podwójną bieżnią kulek

		Rodzaj łożyska	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 kg	 mm
JDPE 0505 1001	BDPE 0505 1001	łożysko ślizgowe	<b>50</b>	-	-	-	68	24	75	40	<b>10,5</b>
JDPE 0755 1001	BDPE 0755 1001	łożysko ślizgowe	<b>75</b>	-	-	-	98	28	85	60	<b>10,5</b>
JDPE 1005 1001	BDPE 1005 1001	łożysko ślizgowe	<b>100</b>	-	-	-	132	37	102	90	<b>12,5</b>
JDPE 1255 1001	BDPE 1255 1001	łożysko ślizgowe	<b>125</b>	-	-	-	155	45	102	120	<b>12,5</b>