

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-aparaturowe-z-szarym-bieznikiem-z-tpe-jdpe-1005-1001-p-99.html>

Koło aparaturowe z szarym bieznikiem z TPE JDPE 1005 1001

Cena brutto	18,72 zł
Cena netto	15,22 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	JDPE 1005 1001
Producent	COLSON

Opis produktu

DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **100 mm**.Maksymalne obciążenie dynamiczne **90 kg**.












Tworzywowe koło z szarym bieznikiem z gumy termoplastycznej TPE

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

Twardość bieznika to 75° w skali Shore A.

Ocynkowany widelec tłoczony ze stali.

Głowica z podwójną bieżnią kulek

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