

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-aparaturowe-na-łożysku-kulkowym-z-szarym-bieżnikiem-z-tpe-z-otworem-centralnym-jdpe-1005-6000-p-117.html>



Koło aparaturowe na łożysku kulkowym z szarym bieżnikiem z TPE z otworem centralnym JDPE 1005 6000

Cena brutto	34,78 zł
Cena netto	28,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	JDPE 1005 6000
Producent	COLSON

Opis produktu

DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **100 mm**.

Maksymalne obciążenie dynamiczne **90 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
mocowanie w otworze									
JDPE 1005 6000 E BDPE 1005 6000 E	łożysko kulkowe	100	-	-	-	132	35	90	12
JDPE 1255 6000 E BDPE 1255 6000 E	łożysko kulkowe	125	-	-	-	160	41	110	12
mocowanie na płytce									
JDPE 1005 6000 E BDPE 1005 6000 E	łożysko kulkowe	100	76x76	55x55	8	132	35	100	-
JDPE 1251 6100 E BDPE 1251 6100 E	łożysko kulkowe	125	67x77	49x59	8	160	41	110	-

