

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-180-tworzywowo-gumowe-w-obudowie-skrętnej-z-trzpieniem-opona-czarna-p-1257.html>



Koła fi 180 tworzywowo-gumowe w obudowie skrętnej z trzpieniem, opona czarna

Cena brutto	80,30 zł
Cena netto	65,28 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	54T
Średnica	180 mm
Nośność	120 kg
Łożysko	waleczkowe
Nr łożyska	L-45
Szerokość bieżni	44 mm
Waga	2,30 kg
Wysokość całkowita	210 mm bez trzpienia
Oś obrotu	142 mm
Trzpień	Fi 25, Fi 27, Fi 28, Fi 32
Kolor gumy	czarna
Kolor felgi	czerwona

Opis produktu

Parametry :

- wysokość zestawu skrętnego : 210 mm
- przesunięcie osi : 142 mm
- średnica trzpienia : fi 25, fi 27, fi 28, fi 32
- opona czarna
- łożysko waleczkowe
- nośność : 120 kg

Koła tworzywowo-gumowe posiadają pełne gumowe opony i tworzywowe tarcze, wykonane z polipropylenu w kolorze czarnym. Jednolity korpus koła wykonany jest wtryskowo. Są one dostępne z oponami w kolorze szarym, nie brudzącym posadzki, o twardość 85 stopni Shore'a. Koła występują w wersji z łożyskiem waleczkowym, zabezpieczonym tworzywową zatyczką. W łożysku zastosowano smar, jest one bezobsługowe.

Obudowa koła wykonana jest ze stalowych elementów tłoczonych. Koło występujące w tej obudowie osadzone jest na tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Obudowa jest łożyskowana podwójnym rzędem kulek w głowicy skrętniej. Kulki łożyska wypełnione są długotrwałym smarem i zabezpieczone przez odpowiedni kształt płyty górnej. Solidny, stalowy, umieszczony centralnie trzpień znitowany jest ruchowo z obudową koła.