

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/koła-żeliwne-z-poliuretanem-fi-100-mm-w-obudowie-skrętnej-spawanej-p-1171.html>



## Koła żeliwne z poliuretanem fi 100 mm w obudowie skrętnej - spawanej

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto      | <b>223,68 zł</b>          |
| Cena netto       | <b>181,85 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Numer katalogowy | <b>122P</b>               |

### Opis produktu

Koło żeliwne z poliuretanem fi 100 w obudowie skrętnej spawanej

- rozmiar płytki mocującej : 88 mm x 109 mm
- rozstaw otworów w płytce : 60 mm x 80 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 148 mm
- przesunięcie osi : 78 mm
- łożysko kulkowe
- waga koła z obudową : 4,40 kg
- nośność : 300 kg

Obudowa skrętna koła ma bardzo mocną i solidną konstrukcję spawaną. Koła w tej obudowie osadzone są na tulejce i montowane z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Obudowa posiada podstawę mocującą z łożyskiem oporowym wzdłużnym, zabezpieczonym uszczelniaczem tworzywowym, chroniącym kulki łożyska, wypełnione długotrwałym smarem. Widelec obrotowy zawiera łożysko oporowe skośne, a całość połączona jest śrubą z nakrętką, która zabezpieczona jest specjalnym klejem beztlenowym.