

# FORKLIFTER

Firma.....Adres.....

Email.....NIP.....

Osoba.....Tel.....

Rozmiar opony

\_\_\_\_\_

Typ opony

- Pełna  
 Pompowana

Rozmiar felgi

\_\_\_\_\_

Producent

\_\_\_\_\_

Nr. katalogowy felgi wg. Katalogu Części Zamiennych wózka

\_\_\_\_\_

Marka wózka

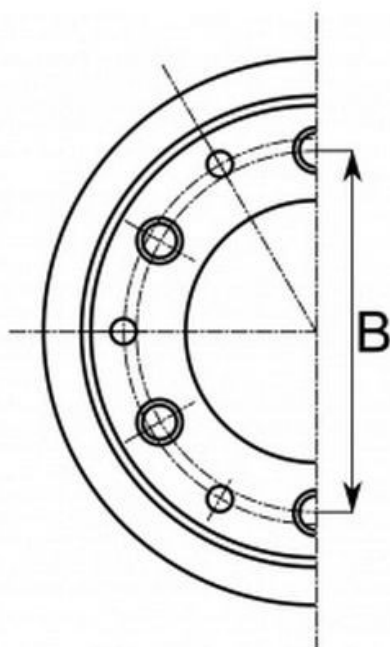
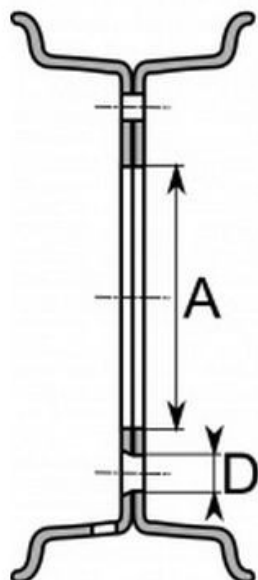
\_\_\_\_\_

Model wózka

\_\_\_\_\_

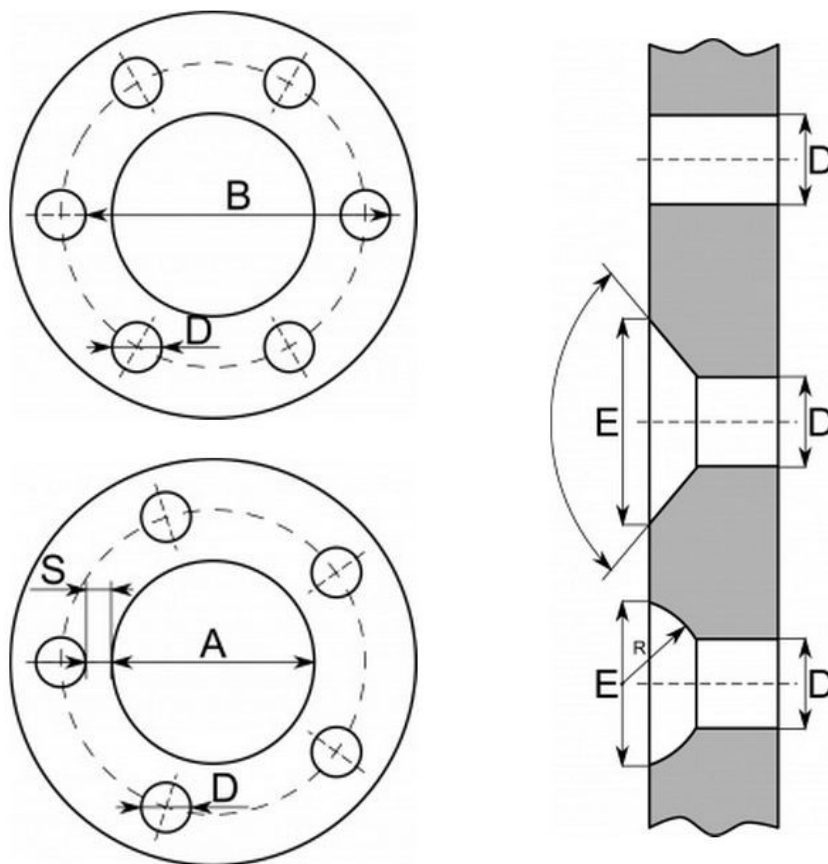
Rok prod.

\_\_\_\_\_



Średnica otworu centralnego A \_\_\_\_\_

Rozstaw otworów  
Na szpilki B \_\_\_\_\_



Średnica otworu na szpilkę D \_\_\_\_\_ mm

Odległość między otworem centralnym, a otworem na szpilkę S \_\_\_\_\_ mm

Ilość otworów na szpilki \_\_\_\_\_

Średnica fazy na łeb szpilki E: \_\_\_\_\_ mm

Typ główki szpilki

Cylindryczny  stożkowy kąt \_\_\_\_\_ stopni  Kulisty R= \_\_\_\_\_ mm

Faza na łeb szpilki

1-stronna  2-stronna

Jeżeli ilość otworów na szpilkę jest nieparzysta rozstaw B obliczany jest według wzoru:  $B=A+D+2*S$ , jeśli liczba otworów na szpilkę jest parzysta, rozstaw B jest odległością między otworem na szpilkę, a otworem centralnym S.