

WPPE koło narożne do skrzyń transportowych

Zestaw kołowy narożny do skrzyń transportowych typu flight case. Koło polipropylenowe z szarym bieżnikiem z gumy termoplastycznej (TPE) z łożyskiem ślizgowym. Bieżnik nie pozostawia śladów na powierzchni i jej nie niszczy.

Koło




| | | |
|-----------------|----|----|
| WPPE 076 CORNER | 76 | 25 |
|-----------------|----|----|

PB do skrzyń transportowych bieżnik gumowy średnie udźwigi



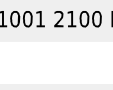
Czarne koło tworzywowe z bieżnikiem z niebieskiej elastycznej gumy, na łożysku igiełkowym. Dostępne zestawy z mocowaniem na płytkę, skrętne i z hamulcem. Bieżnik ma wysoką odporność na zużycie i rozdarcia. Nadaje się do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Nie pozostawia śladów na podłożu. Koło sprawdzone i od 30 lat z powodzeniem stosowane w branży. Rekomendowane przez specjalistów. Temperatura pracy: -20°C/+70°C. Twardość bieżnika: 70 +/-3° Shore A.

Koło




| | | | | |
|------------------|-----|----|----|-----|
| WPPB 0802 2100 H | 100 | 33 | 40 | 100 |
| WPPB 1002 2100 H | 100 | 36 | 40 | 150 |



Na płytce

| | | | | | | | | |
|---|---|-----|--------|-------|------|-----|----|-----|
|  |  | 80 | 105x80 | 80x60 | 11x9 | 100 | 36 | 100 |
| JPPB 0801 2100 H | BPPB 0801 2100 H | 80 | 105x80 | 80x60 | 11x9 | 100 | 36 | 100 |
|  |  | 100 | 105x80 | 80x60 | 11x9 | 125 | 36 | 150 |
| JPPB 1001 2100 H | BPPB 1001 2100 H | 100 | 105x80 | 80x60 | 11x9 | 125 | 36 | 150 |

PR do skrzyń transportowych bieżnik Performa małe udźwigi

Szare koło tworzywowe z elastycznym niebieskim bieżnikiem **Performa®** do skrzyń transportowych. W kole znajduje się pojedyncze, precyzyjne, podwójnie uszczelnione łożysko kulkowe. Bieżnik nie pozostawia śladów na powierzchni, ma wysoką odporność na substancje chemiczne, w tym oleje, tłuszcze, ługi. Zestawy dostępne są w opcji z mocniejszymi mocowaniami [serii JT](#) oraz z kołem w [kolorze szarym \(JPPF\)](#). Producenci z branży organizacji imprez od lat stosują to koło przy skrzyniach transportowych tzw. flight case'ach. Performa jest marką wysoce ocenianą przez branżę eventową. Temperatura pracy: -20°C/+80°C. Twardość bieżnika: 68° Shore A.

Koło

| | | | | | |
|----------------|-----|----|----|-----|----|
| WPPR 0802 5080 | 80 | 32 | 42 | 120 | 8 |
| WPPR 1002 5080 | 100 | 32 | 42 | 150 | 8 |
| WPPR 1252 5100 | 125 | 40 | 48 | 150 | 10 |

Na płytce



| JPPR 0801 5100 | BPPR 0801 5100 | FPPR 0801 5000 | | 80 | 105x85 | 80x60 | 9,6 | 105 | 34 | 108 | 120 |
|----------------|----------------|----------------|--|-----|--------|-------|-----|-----|----|-----|-----|
| JPPR 1001 5100 | BPPR 1001 5100 | FPPR 1001 5000 | | 100 | 105x85 | 80x60 | 9,6 | 128 | 34 | 128 | 150 |
| JPPR 1251 5100 | BPPR 1251 5100 | FPPR 1251 5000 | | 125 | 105x85 | 80x60 | 9,6 | 156 | 32 | 138 | 150 |

PR do skrzyń transportowych bieżnik Performa średnie udźwigi

Koło z elastycznym niebieskim bieżnikiem Performa®. Szare koło tworzywowe z bieżnikiem z niebieskiej gumy (bieżnik Performa) z pojedynczym i podwójnym precyzyjnym uszczelnionym łożyskiem kulkowym. Możliwość zastosowania w zestawie **hamulca kierunku jazdy** (DTPR). Temperatura pracy: +20°C/+80°C. Twardość bieżnika: 68° Shore A.

Koło



| | | | | | | |
|----------------|--|-----|----|----|-----|----|
| WTPR 1002 5100 | | 100 | 32 | 50 | 150 | 10 |
| WTPR 1252 5100 | | 125 | 40 | 50 | 180 | 10 |



| | | | | | | | | |
|----------------|--|-----|----|----|-----|----|----|------------|
| WTPR 1603 6443 | | 160 | 50 | 64 | 250 | 20 | 12 | HAX 201364 |
| WTPR 2003 6443 | | 200 | 50 | 64 | 300 | 20 | 12 | HAX 201364 |

Na płytce



| | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|--|-----|---------|-----------|------|-----|------|-----|-----|
| JTPR 1002 5100 | BTPR 1002 5100 | FTPR 1002 5000 | | 100 | 105x88 | 80x60 | 8,5 | 128 | 40 | 134 | 150 |
| JTPR 1252 5100 | BTPR 1252 5100 | FTPR 1252 5000 | | 125 | 105x88 | 80x60 | 8,5 | 155 | 42,5 | 134 | 180 |
| JTPR 1253 5100 | BTPR 1253 5100 | FTPR 1253 5000 | | 125 | 135x110 | 105x75/80 | 10,5 | 155 | 42,5 | 134 | 180 |
| JTPR 1603 6443 | BTPR 1603 6443 | FTPR 1603 6443 | | 160 | 135x110 | 105x75/80 | 10,5 | 195 | 53 | 160 | 250 |
| JTPR 2003 6443 | BTPR 2003 6443 | FTPR 2003 6443 | | 200 | 135x110 | 105x75/80 | 10,5 | 238 | 53 | 160 | 300 |