

Серия: DS

Большегрузные сдвоенные колёса, тяжёлой серии, с эластичными цельнолитыми резиновыми шинами, со стальным сварным основанием колеса

1500 - 6000 кг

RoHS



| | |
|--------------------------------|---|
| Твёрдость контакт. слоя | 65° Shore A |
| Температурный диапазон | -25° C - +80° C кратковрем. до +100° C |
| Сопротивление качению | очень хорошо |
| Малошумность | очень хорошо |
| Бережное отнош. к полу | очень хорошо |

Сдвоенные колёса серии DS:

Шины: цельнолитые, из высококачественной эластичной резины легкоходного типа, твёрдость 65° Shore A, армированные стальной проволокой, очень высокая комфортабельность движения, низкий уровень издаваемых при движении шумов, очень бережное отношение к поверхности пола, цвет чёрный. (Описание материала на странице 38)

Основание колеса: очень стабильная сварная конструкция со стальной трубчатой ступицей, сваренная двумя сварочными швами, со смазочным ниппелем, покрыто лаком, цвет антрацитовый.

Тип подшипника:

- Шарикоподшипники: два запрессованных шарикоподшипника, смазанных долговечной смазкой.

Прочие характеристики:

Химически устойчивы к воздействию многих агрессивных веществ, но неустойчивы к маслам (смотрите таблицу на стр. 36-37).

Температурный диапазон: -25° C до +80° C, кратковременно до +100° C.

При температурах окружающей среды выше +60° C грузоподъёмность снижается.

При нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 45

| Колёса | Диаметр колеса (D) [мм] | Ширина шины (T2) [мм] | Грузоподъёмн. при 4 км/ч [кг] | Грузоподъёмн. при 6 км/ч [кг] | Тип подшипника | Диаметр отверстия (d) [мм] | Ширина ступицы (T1) [мм] |
|--------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------------|
| DS 300/50K | 300 | 150 (2 x 75) | 1500 | 900 | шариковые | 50 | 150 |
| DS 302/55K | 300 | 180 (2 x 90) | 1800 | 1080 | шариковые | 55 | 180 |
| DS 361/50K | 360 | 150 (2 x 75) | 1900 | 1100 | шариковые | 50 | 150 |
| DS 400/55K | 400 | 150 (2 x 75) | 2000 | 1200 | шариковые | 55 | 150 |
| DS 405/75K | 405 | 260 (2 x 130) | 3000 | 1800 | шариковые | 75 | 250 |
| DS 415/60K | 415 | 180 (2 x 90) | 2300 | 1380 | шариковые | 60 | 180 |
| DS 425/80K | 425 | 300 (2 x 150) | 3600 | 2160 | шариковые | 80 | 250 |
| DS 500/60K | 500 | 170 (2 x 85) | 2600 | 1560 | шариковые | 60 | 170 |
| DS 620/100K | 620 | 400 (2 x 200) | 6000 | 3600 | шариковые | 100 | 300 |

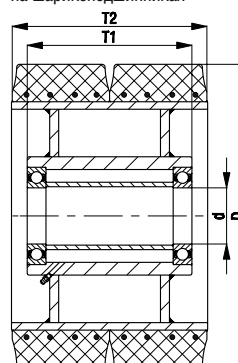
дополнительные модели других размеров по запросу

Аксессуары



| | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| | с защитным колпаком (при одностороннем креплении оси) | приводное колесо со шпоночным пазом |
| Техническое описание на стр. | 85 | |
| Дополнение к наименованию | -E | |
| В наличии для | по запросу | по запросу |

на шарикоподшипниках



с защитным колпаком

