

Cechy charakterystyczne rolek transportowych KTR

- Płaszcz rolki - tworzywo sztuczne PCV-U
- Łożyskowanie - łożysko toczne z koszykiem z tworzywa sztucznego, kulki ze stali węglowej lub nierdzewnej, dla rolek o średnicach od D=40mm również z łożyskiem maszynowym
- Oś rolki - stal węglowa lub nierdzewna

Typy zakończeń osi rolek

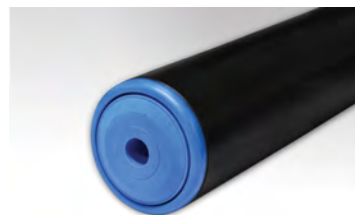
- GŁ - oś gładka
- GZ - oś z gwintem zewnętrznym
- GW - oś z gwintem wewnętrznym
- SP - oś gładka sprężynowa
- SW - oś sześciokątna

Oznaczenia parametrów

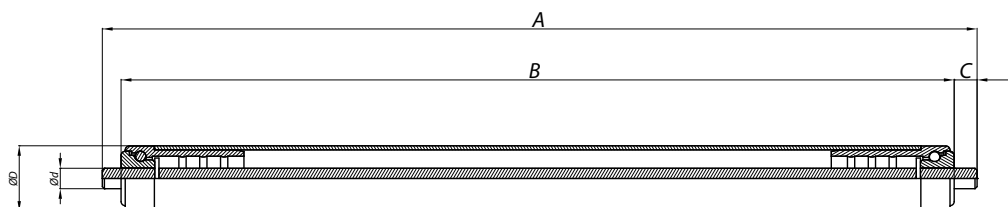
- A - długość całkowita rolki
- B - długość robocza rolki
- C - odległość płaszcza rolki
- D - średnica zewnętrzna rolki (średnica płaszcza)
- d - średnica osi rolki



Łożysko koszyczkowe



Łożysko maszynowe



Oferujemy następujące modele serii KTR:

Średnica płaszcza x grubość Dxg	Średnica osi rolki d	Wykonanie zakończeń osi rolek	Długość osi - długość do zabudowy A-B	Min długość robocza B-2C	
20x1,5	6	GZ M6	20	A-14	
		GŁ	20	A-4	
		SP	20	A-4	
	8	GZ M6	20	A-14	
		GZ M8	20	A-17	
		GŁ	20	A-4	
30x1,8	6	SP	20	A-4	
		GZ M6	20	A-14	
		GŁ	20	A-4	
	8	GZ M6	20	A-14	
		GZ M8	20	A-17	
		GŁ	20	A-4	
		SP	20	A-4	
		10	GW M6	-	A-20
			GW M8	20	A-17
	GZ M10		20	A-20	
	50x2,0	8	GŁ	20	A-4
			SP	20	A-4
GZ M6			20	A-15	
10		GZ M8	20	A-18	
		GŁ	20	A-5	
		SP	20	A-5	
	GW M6	-	A-20		
	GZ M8	20	A-18		
	GZ M10	20	A-21		
12	GŁ	20	A-5		
	SP	20	A-5		
	GW M6	-	A-20		
	GW M8	-	A-20		
	GZ M10	30	A-20		
	GZ M12	30	A-25		
SW11	SW11	20	A-5		

Średnica płaszcza x grubość Dxg	Średnica osi rolki d	Wykonanie zakończeń osi rolek	Długość osi - długość do zabudowy A-B	Min długość robocza B-2C	
40x2,3	6	GZ M6	20	A-14	
		GŁ	20	A-4	
		SP	20	A-4	
	8	GZ M6	20	A-14	
		GZ M8	20	A-17	
		GŁ	20	A-4	
		SP	20	A-4	
		10	GW M6	-	A-20
			GW M8	20	A-17
GZ M10	20		A-20		
50x2,0	8	GŁ	20	A-4	
		SP	20	A-4	
		GZ M6	20	A-15	
		GZ M8	20	A-18	
		GŁ	20	A-5	
		SP	20	A-5	
	10	GW M6	-	A-20	
		GZ M8	20	A-18	
		GZ M10	20	A-21	
		GŁ	20	A-5	
		SP	20	A-5	
		GW M6	-	A-20	
	12	GW M8	-	A-20	
		GZ M10	30	A-20	
		GZ M12	30	A-25	
		GŁ	20	A-5	
		SP	20	A-5	
		GW M6	-	A-20	

Inne rodzaje i rozmiary rolek wykonujemy na indywidualne zapytanie.