

## ZP - zawiesia pasowe



### Informacja o produkcie

#### Cechy i korzyści

- Materiał - Poliester
- Duża nośność
- Mały ciężar własny
- Współczynnik bezpieczeństwa -7:1
- Lekkie, miękkie i elastyczne
- Łatwe w obsłudze
- Nie narażają operatorów na skaleczenia
- Odporne na działanie wilgoci, olejów, kwasów mineralnych
- Idealne do ładunków delikatnych, podatnych na uszkodzenia
- Temperatura pracy pasów od -40°C do +100°C
- Zakończone pętlami z podwójnej warstwy taśmy
- Kolor zawiesia określa nośność

#### Aplikacje

- Przenoszenie ładunków o delikatnej powierzchni
- Podnoszenia palet
- Do holowania pojazdów osobowych
- Transport wiązek rur

## Informacja o produkcie

Produkt	DOR	Długość		Szerokość	Kolor
		L			
	[T]	[m]	[mm]	-	
ZP-01T-01M	1	1	30	FIOLETOWY	
ZP-01T-02M	1	2	30	FIOLETOWY	
ZP-01T-03M	1	3	30	FIOLETOWY	
ZP-02T-01M	2	1	60	ZIELONY	
ZP-02T-02M	2	2	60	ZIELONY	
ZP-02T-03M	2	3	60	ZIELONY	
ZP-03T-02M	3	2	90	ŻÓŁTY	
ZP-03T-03M	3	3	90	ŻÓŁTY	
ZP-03T-04M	3	4	90	ŻÓŁTY	
ZP-04T-03M	4	3	120	Szary	
ZP-04T-04M	4	4	120	Szary	
ZP-04T-05M	4	5	120	Szary	
ZP-05T-03M	5	3	150	CZERWONY	
ZP-05T-04M	5	4	150	CZERWONY	

## Dane logistyczne

Produkt	Długość [m]	Szerokość [mm]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
			Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
ZP-01T-01M	1	30	1	500	10000	0.25	125.0	2530.0	5906675406381
ZP-01T-02M	2	30	1	250	5000	0.40	100.0	2030.0	5906675406398
ZP-01T-03M	3	30	1	150	3000	0.55	82.5	1680.0	5906675406404
ZP-02T-01M	1	60	1	120	2400	0.40	48.0	990.0	5906675406411
ZP-02T-02M	2	60	1	60	1200	0.70	42.0	870.0	5906675406428
ZP-02T-03M	3	60	1	40	800	1.00	40.0	830.0	5906675406435
ZP-03T-02M	2	90	1	24	480	1.15	27.6	582.0	5906675406442
ZP-03T-03M	3	90	1	18	360	1.65	29.7	624.0	5906675406459
ZP-03T-04M	4	90	1	12	240	2.2	25.8	546.0	5906675406466
ZP-04T-03M	3	120	1	10	200	2.2	21.8	466.4	5906675406473
ZP-04T-04M	4	120	1	8	160	3.3	26.4	558.0	5906675406480
ZP-04T-05M	5	120	1	6	120	3.5	21.0	450.5	5906675406497
ZP-05T-03M	3	150	1	6	120	3.0	17.7	384.0	5906675406503
ZP-05T-04M	4	150	1	5	100	3.9	19.3	415.0	5906675406510