

## Zawiesia pasowe POWERTEX PWE r-PET

Informacja o produkcie



[... Read more](#)

**Materiał:** Poliester (PES), multifilament o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie wykonany z r-PET (PET z recyklingu).

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE, UKCA-marked, Zawiesia są wyposażone w niebieską etykietę i białą etykietę ostrzegawczą z informacjami o asortymencie Aspire na tylnej stronie.

**Zakres temperatur:** -40°C do +100°C

**standard:** EN 1492-1

**Dodatkowa informacja:** Zgodnie z normą EN 1492-1:2000+A1:2008: D.3.7: Zawiesia powinny być chronione przed krawędziami, tarciami i ścieraniem, zarówno ze strony ładunku, jak i urządzenia podnoszącego. Tam, gdzie wzmocnienia i ochrona przed uszkodzeniem przez krawędzie i/lub ścieranie są dostarczane jako część zawiesia, powinny być one prawidłowo umieszczone. Może być konieczne uzupełnienie tego o dodatkową ochronę.

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 7:1

## Zawiesia pasowe POWERTEX PWE r-PET

### Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	EWL m	Szerokość taśmy mm	Kolor	Waga kg	CO <sub>2</sub> e kg
341100100100430	1	1	50	fiolet	0,25	0,44
341100100200430	1	2	50	fiolet	0,4	0,36
341100100300430	1	3	50	fiolet	0,6	1
341100100400430	1	4	50	fiolet	0,7	1,2
341100100600430	1	6	50	fiolet	1,25	2
341100200100430	2	1	60	zielony	0,45	0,77
341100200200430	2	2	60	zielony	0,7	1,2
341100200300430	2	3	60	zielony	1,1	1,81
341100200400430	2	4	60	zielony	1,55	2,48
341100200600430	2	6	60	zielony	2,25	3,61
341100300100430	3	1	90	Żółty	0,75	1,27
341100300200430	3	2	90	Żółty	1,1	1,91
341100300300430	3	3	90	Żółty	1,6	2,72
341100300400430	3	4	90	Żółty	2,35	3,82
341100300600430	3	6	90	Żółty	3	5,16