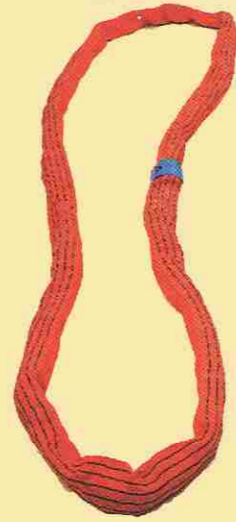


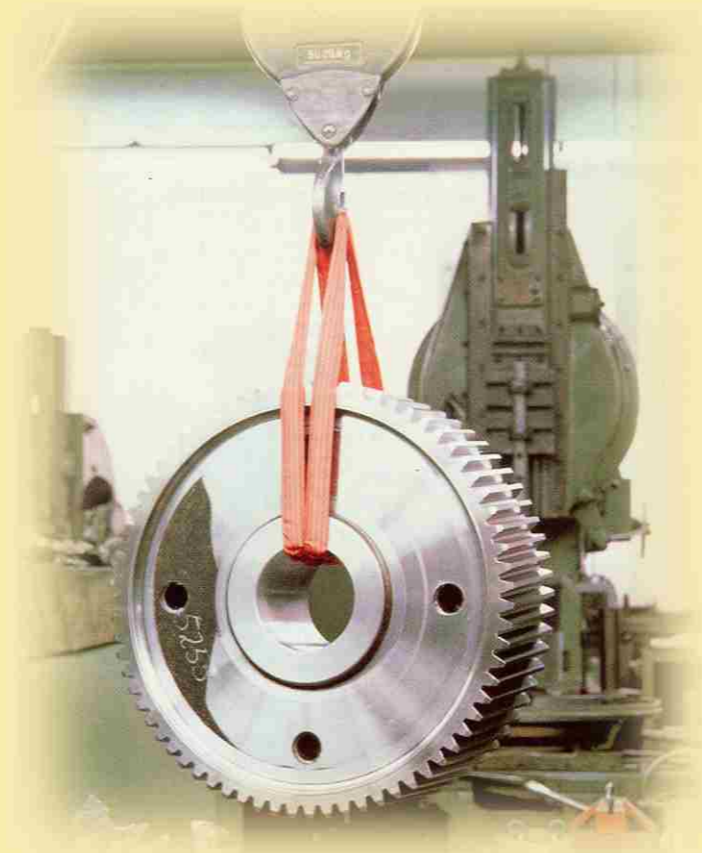
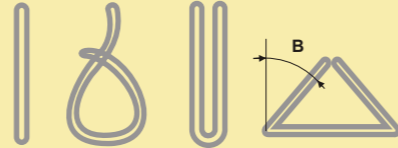


Zawiesia węzowe ZPK

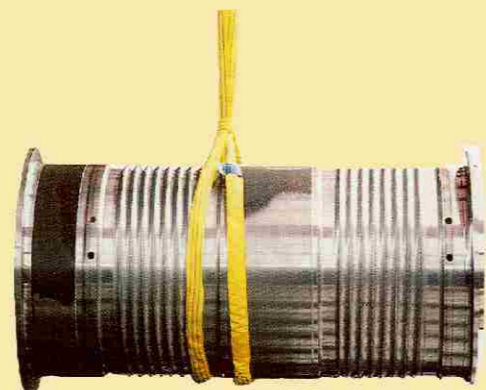
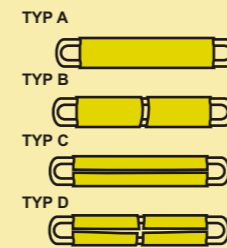
- o materiał: Poliester (PES), Polipropylen (PP)
- o lekkie, miękkie i elastyczne
- o odporne na działanie wilgoci, olejów, kwasów mineralnych
- o chłodziwi i oparów benzyn
- o temperatura pracy: od - 40°C do +100°C
- o współczynnik bezpieczeństwa - 7
- o ilość linii określa jej udźwig w tonach



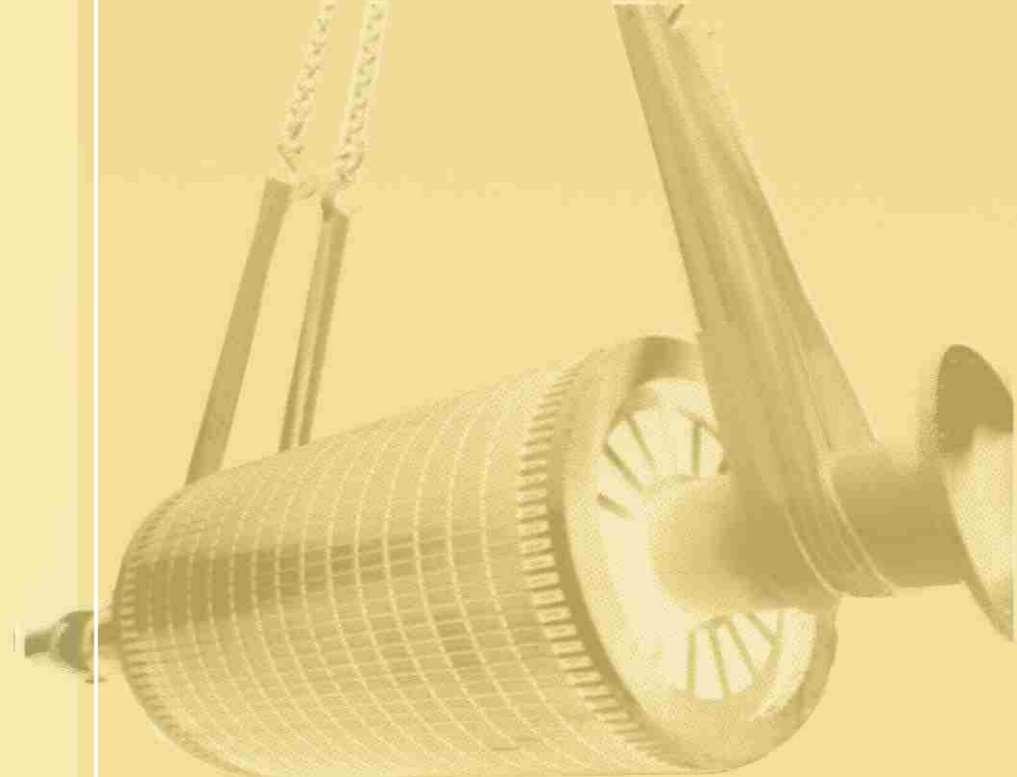
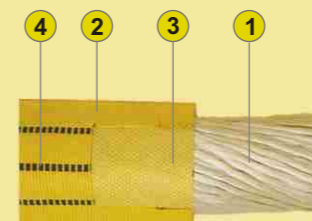
Zawiesia węzowe - używane są między innymi do montażu konstrukcji oraz przy podnoszeniu ekstremalnie ciężkich elementów. Miękkość płaszcza ochronnego nie powoduje uszkodzeń powierzchni emaliowanych lub szlifowanych. Dzięki małemu ciężarowi własnemu znalazły szerokie zastosowanie.



Dla przedłużenia eksploatacji zawiesi zalecamy Państwu stosowanie ochron zabezpieczających przed niszczącym działaniem ostrych krawędzi podnoszonych elementów



- 1 - Rdzeń - zwoje poliestru
- 2,3 - Węże - powłoki ochronne
- 4 - Linia - ilość lini określa udźwig w tonach (1 linia - 1 tona)



Pasy okrągłe firmy ZBUD produkowane są zgodnie z międzynarodowymi normami.

Okrągłe pasy są bardzo lekkie i bardzo łatwe w obsłudze. Elastyczność pasa zapewnia ochronę dla towarów szczególnie wrażliwych na uszkodzenia

Pasy okrągłe Firmy ZBUD zapewniające bezpieczeństwo podnoszenia wykonane są w 100% z poliestru z pojedynczą lub podwójną ochroną

Zawiesie pętlowe z podwójnym płaszczem ochronnym

Symbol zawiesia	Schemat zawiesia	Dop. obciążenie robocze [kg]	Kod koloru
ZDS		10000	Pomarańczowy
		12000	Pomarańczowy
		15000	Pomarańczowy
		20000	Pomarańczowy
		25000	Pomarańczowy
		30000	Pomarańczowy
		40000	Pomarańczowy

Zawiesie węzowe

Symbol zawiesia	Schemat zawiesia	Dop. obciążenie robocze [kg]	Kod koloru
ZPK		1000	Fioletowy
		2000	Zielony
		3000	Żółty
		4000	Szary
		5000	Czerwony
		6000	Brazowy
		8000	Niebieski

Przykład zam.: ZPK-3T/8M (8M - dł.w obwodzie)