

Karta techniczna

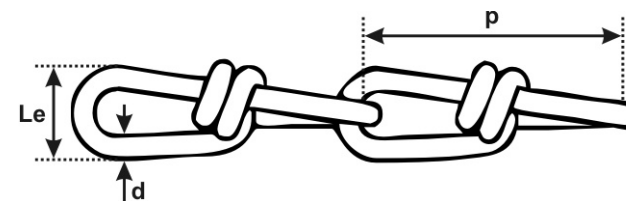
1. Nazwa dostawcy:

Adres dostawcy:

2. Nazwa wyrobu: **Łańcuch węzłowy wiktor**

3. Opis i przeznaczenie: Łańcuchy węzłowe ocynkowane elektrolitycznie, przeznaczone jako osprzęt do wykorzystania w rolnictwie, oraz do innych zastosowań ogólnych. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5.

4. Łańcuchy węzłowe wiktor nie mogą być użyte w zastosowaniach posiadających inne - uregulowane prawem czy normami wymagania bezpieczeństwa, np. do podnoszenia ładunków. Nie przeciążać ponad wartość WLL (kG) podaną w kolumnie 7.



5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar d [mm]	Wymiary nominalne [mm]			Masa [kg/m]	WLL Obciążenie robocze [kG]	BF Siła niszcząca [min. kG]	Materiał	Powłoki
		p	Le	---					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1,4	22	6,8	---	0,042	15	45	C10 ~ C15	Ocynk elektrolityczny
2	1,6	24	7,4	---	0,047	20	60		
3	1,8	27	8,3	---	0,067	30	90		
4	2,0	29	9,5	---	0,080	40	120		
5	2,2	32	10	---	0,102	50	150		
6	2,5	37	11,5	---	0,123	70	210		
7	2,8	41	12,5	---	0,153	90	270		
8	3,0	43	14	---	0,208	120	360		

6. Informacje dodatkowe:

- Współczynnik bezpieczeństwa - 3
- BF = 3,0 x WLL
- Informacje dodatkowe – etykieta: nazwa wyrobu; rozmiar; ilość mb; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.