

Karta techniczna

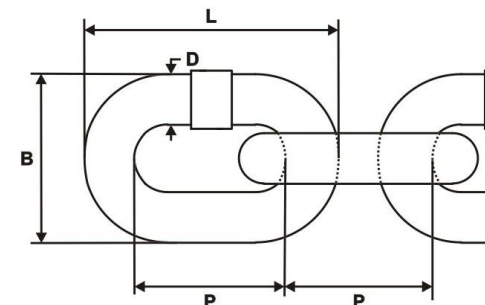
1. Nazwa dostawcy:

Adres dostawcy:

2. Nazwa wyrobu: **Łańcuch techniczny klasy 3 - 766, ocynk ogniowy**

3. Opis i przeznaczenie: Łańcuchy stalowe krótkoogniowe kalibrowane o profilu okrągłym, zgrzewane elektrycznie i cynkowane ogniowo, przeznaczone do użytku jako części maszyn oraz do innych zastosowań ogólnych. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5.

4. Łańcuchy techniczne klasy 3 - 766 cynkowane ogniowo 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 10.



5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar D [mm]	Wymiary [mm]						Masa [kg/m]	WLL Obciążenie robocze [kG]	BF Siła niszcząca [min. kG]	Materiał	Powłoki
		D [tol]	P	P [tol+]	P [tol-]	B [max]	L [max]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	5	±0,2	18,5	0,4	0,2	17	29,3	0,474	320	1280	C10 ~ C15	Ocynk ogniowy
2	6	±0,2	18,5	0,4	0,2	20,4	31,3	0,713	400	1600		
3	7	±0,3	22	0,4	0,2	23,8	37	0,960	630	2520		
4	8	±0,3	24	0,4	0,2	27,2	41	1,268	800	3200		
5	10	±0,4	28	0,5	0,3	36	49,3	2,139	1250	5000		
6	13	±0,5	36	0,6	0,3	47	63,6	3,911	2000	8000		

6. Informacje dodatkowe:

- Współczynnik bezpieczeństwa - 4,
- BF =4,0 x WLL
- Informacje dodatkowe – etykieta: nazwa wyrobu; rozmiar; ilość mb; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.