

Karta Techniczna Nr 26GM/KAR

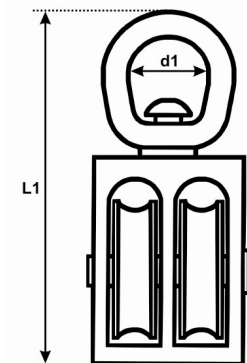
1. Nazwa dostawcy: „GÓRALMET” M. i J. Góral Sp. J.

Adres dostawcy: ul. Krakowska 68, 32-860 Czchów, tel/fax 014 6635260

2. Nazwa wyrobu: **Bloczek do lin niklowany podwójny z krętlikiem**

3. Opis i przeznaczenie: Bloczek niklowany z dwoma kółkami oraz krętlikiem, przeznaczony do ręcznego podnoszenia oraz podwieszania ciężarów z użyciem lin. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5.

4. Bloczki do lin niklowane podwójne z krętlikiem nie mogą być użyte w celach innych niż opisany w punkcie 3. Nie przeciążać ponad wartość WLL (kG) podaną w kolumnie 13.



5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar	Wymiary nominalne [mm]									Masa [kg/szt]	WLL Obciążenie robocze [kG]	BF Siła niszcząca [min. kG]	Materiał	Powłoki
		d1 [mm]	L1 [mm]	Do liny max [mm]	---	---	---	---	---	---					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	1/2"	10	49	4	---	---	---	---	---	---	0,040	30	90	Korpus, krętlik: ZnAl4 Kółka: C15	Korpus, krętlik: nikiel Kółka: mosiądz
2	3/4"	10	49	5	---	---	---	---	---	---	0,045	30	90		
3	1"	10	60	6	---	---	---	---	---	---	0,080	30	90		
4	1-1/4"	20	88	8	---	---	---	---	---	---	0,163	60	180		
5	1-1/2"	20	88	8	---	---	---	---	---	---	0,170	60	180		
6	2"	20	105	8	---	---	---	---	---	---	0,313	60	180		

6. Informacje dodatkowe:

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