

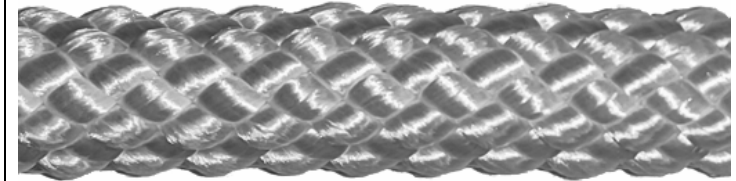
Karta techniczna Nr 173GM/KAR

1. Nazwa dostawcy: **Góralmet Sp. z o.o.**

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

2. Nazwa wyrobu: **Lina polipropylenowa podwójnie pleciona TANDEM-16**

3. Opis i przeznaczenie: Liny polipropylenowe z podwójnym oplotem zaplatanym jedwabiem polipropylenowym, stabilizowane przed promieniowaniem UV, przeznaczone jako osprzęt do podwieszania oraz innych zastosowań ogólnych. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5.



4. Liny polipropylenowe TANDEM-16 nie mogą być użyte w zastosowaniach posiadających inne - uregulowane prawem czy normami wymagania bezpieczeństwa, np. do podnoszenia ładunków, jako środek do ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości lub osprzęt alpinistyczny. Nie przeciążać ponad wartość WLL (kG) podaną w kolumnie 6, użytkować w temperaturze nieprzekraczającej 50C.

5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Średnica D [mm]	Liczba splotek oplotu	Liczba splotek rdzenia	Masa +/- 10% [kg/m]	WLL [kG]	BF Siła niszcząca [min. daN]	Material
1	2	3	4	5	6	7	8
1	6	2 x 16	8	0,015	61	420	<u>Polipropylen</u>
2	8	2 x 16	8	0,029	87	600	
3	10	2 x 16	8	0,043	140	960	
4	12	2 x 16	8	0,057	210	1440	
5	14	2 x 16	8	0,088	253	1740	
6	16	2 x 16	8	0,107	350	2400	

6. Informacje dodatkowe:

- Współczynnik bezpieczeństwa - 7,
- BF = 7,0 x WLL
- Lina wykonana z całości z nienasiąkliwego polipropylenu (utrzymuje się na powierzchni wody)
- Informacje dodatkowe – etykieta: nazwa wyrobu; średnica; oplot; ilość mb; barwa; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.