

Producent drutów:
czarnych i miedziowanych; spawalniczych; półtwardych JRG;
moletowatych, miękkich i wiązałkowych

tel. +48(32) 730 43 15, fax +48 (32) 730 43 14

M.D. Sp. z o.o.



Zakład produkcyjny: Sosnowiec, ul. Grota Roweckiego 130, tel/fax 032 299 04 83
Dział Handlowy: tel. 32/ 360 23 39, 299 04 73, tel/fax. 32/ 299 04 83

KARTA CHARAKTERYSTYKI DRUTU SPAWALNICZEGO

PRODUKT	Drut spawalniczy do spawania gazowego	
KLASYFIKACJA	PN-88/M-69420	SPG 1
	PN-EN 12536	O I
	SFA/AWS A 5.2	R 45
OPIS I ZASTOSOWANIE	Drut pełny miedziowany lub goły przeznaczony do spawania acetylenowo-tlenowego stali niskowęglowych i niskostopowych o granicy plastyczności do 300 MPa.	
ZAKRES STOSOWANIA	Stale niskowęglowe Blachy kotłowe Rury St0S do St3SJ, St4SU do St4VB St36K, St41K, St44K K10, k18, R, R35, R45	

SKŁAD CHEMICZNY - Wartości typowe zgodnie z EN 10204 - 3.1

C %	Mn %	Si %
0,08	0,5	0,03

TYPOWE WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE - zgodnie z EN 10204 - 2.2

WYTRZYMAŁOŚĆ		
Re	Rm	A5
300 MPa	400 MPa	20,00%

PAKOWANIE

Średnica mm	2	2,5	3,25	4
Długość mm	1000			
Waga kg	10			

Drut dostępny jest również w postaci kręgów

M.D. Sp. z o.o., 40-241 KATOWICE, ul. Hutnicza 3

NIP: 625-12-00-969 REGON: 273105440 KRS: 0000067758

Kapitał zakładowy: 60 000 zł