

Oddzielny podajnik drutu TF 4RN chłodzony powietrzem jest kompatybilny z urządzeniami spawalniczymi PROMIG 400 G.DV i 400-4S DUO.

SYNERGIC

- **Funkcja synergiczna:** Ustawienie prędkości podawania drutu jest sterowane z podajnika drutu.

PRZEMYSŁ

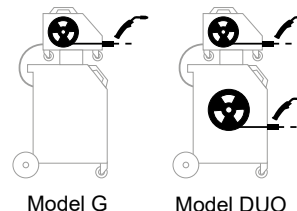
- Jego wytrzymała konstrukcja zapewnia długą żywotność.
- System napędu na 4 koła w połączeniu z silnikiem o mocy 50 W zapewnia efektywne podawanie drutu litego o średnicy do 1,2 mm.

MOBILNY

- Dostarczany ze wspornikiem podajnika drutu do zamocowania na generatorze spawalniczym. Podajnik drutu można umieścić na wsporniku podajnika drutu lub na ziemi.
- Kable połączeniowe o długości 5 m i 10 m.



Zakres PROMIG



Model G

Model DUO

TYP OPAKOWANIA: ref. 036109 (bez regulatora)

	+		+		+		+	
PROMIG 400 G.DV ref. 035904		TF 4RN podajnik drutu ref. 061699		Kable połączeniowe 5m - 70 mm ² ref. 034839		Kabel uziemiający 4m - Ø 50 mm ² ref. 043824		Stal / Stal nierdzewna 350A - 4m (AIR) ref. 040946

OPCJE




Regulator 30L/min

-  041622
-  041219
-   041646

Kable połączeniowe

L.	Powietrze	
	50 mm ²	70 mm ²
5m	034822	034839
10m	034853	034860

U ₁	I ₁	Ø mm		Ø mm		Electronic Control	EN60974-5 (40 °C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS	200	300				
24V	3A	0,6 - 1.2	0,9 - 1.2	✓	✓	 50W	270A @ 60 % 220A @ 100 %	21	60x26x51,5 / 18