

Kod: GUS-32G/30

RURA SPIRALNA GUS-32G/30

Netto: 343.04 PLN Brutto: 421.94 PLN

Rura elektroinstalacyjna elastyczna spiralna przeznaczona do ochrony izolacyjnej i mechanicznej instalacji elektrycznych i teletechnicznych oraz innych instalacji przemysłowych narażonych na uszkodzenia mechaniczne.



SPECYFIKACJA

W opakowaniu:	30 m
Średnica zewnętrzna:	Ø 38 mm
Średnica wewnętrzna:	Ø 32 mm
Materiał:	Tworzywo samogasnące PVC
Wytrzymałość mechaniczna:	350 N / 5 cm
Klasa odporności mechanicznej:	IK07
Kolor:	Szary RAL7035
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• elastyczna osłona ze wzmacniającą sztywną spiralą• odporna na naprężenia rozciągające i ściskające oraz promieniowanie UV• wytrzymuje kąt zgięcia równy swojej średnicy, bez deformacji lub złamania• gładka powierzchnia wewnętrzna• wykonana z samogasnącego materiału termoplastycznego PVC wolnego od związków ołowiu
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

Sprzedaż w krążkach 30m:



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

NASZE OPINIE



- Łatwość przepychania kabli, ze względu na gładką powierzchnię wewnętrzną.

OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------

