



Wąż spawalniczy żebrowany, do acetylenu, CODAN 2813 ACETYLENE, ISO 3821

Lekki, elastyczny, żebrowany wąż do acetylenu, zgodny z normą EN ISO 3821. Żebrowana powierzchnia pozwala na łatwe przesuwanie węża po podłodze i zapobiega jego zabrudzeniu. Do transportu acetylenu w urządzeniach do spawania autogenicznego stosowanych w zakładach przemysłowych, stoczniach, na placach budowy itp. Ze względu na niewielką wagę wąż idealnie nadaje się również do sprężonego powietrza. Warstwa wewnętrzna: czarna guma EPDM. Wzmocnienie: poliester. Warstwa zewnętrzna: czerwona guma EPDM. Ciśnienie robocze: 20 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż ACETYLEN 19,1x30,1 mm Indeks: CO-2813-ACETYLEN-19	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 23,53 zł (28,94 zł) +50m 20,40 zł (25,09 zł)