



Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża, stal ocynkowana, typ A.26M

Łącznik ANFOR wtyk z "ogonem" do węża do zastosowania między innymi w gospodarstwach rolnych, ogrodnictwie, przemyśle, budownictwie, budowie dróg i tuneli, odwadnianiu wód gruntowych, oczyszczalniach, odprowadzaniu ścieków, ochronie środowiska. Materiał: stal ocynkowana. Ciśnienie robocze: od 5 bar do 19 bar (w zależności od rozmiaru złącza). Temperatura pracy: od -20°C do +50°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 150 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-150	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 428,23 zł (526,72 zł) +5szt 374,70 zł (460,88 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 200 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-200	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 818,16 zł (1 006,34 zł) +5szt 715,89 zł (880,54 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 250 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-250	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 163,52 zł (1 431,13 zł) +5szt 1 018,08 zł (1 252,24 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 300 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-300	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 779,67 zł (2 188,99 zł) +5szt 1 557,21 zł (1 915,37 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 400 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-400	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 4 032,96 zł (4 960,54 zł) +5szt 3 528,84 zł (4 340,47 zł)