



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 437,49 zł(538,11 zł) +5szt 386,02 zł(474,80 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 200 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-200	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 835,86 zł(1 028,11 zł) +5szt 737,52 zł(907,15 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 250 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-250	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 188,69 zł(1 462,09 zł) +5szt 1 048,85 zł(1 290,09 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 300 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-300	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 818,17 zł(2 236,35 zł) +5szt 1 604,27 zł(1 973,25 zł)
Łącznik ANFOR 90° wtyk - końcówka do węża 400 mm, stal ocynk. Indeks: OM-A26M-90-400	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 4 120,22 zł(5 067,87 zł) +5szt 3 635,48 zł(4 471,64 zł)