



Wtyk złącza CAMLOCK E z karbowaną końcówką do węża, polipropylen

Wtyk złącza CAMLOCK E z karbowaną końcówką do węża wykonany wg amerykańskiej normy wojskowej MIL-C-27487 (A-A-59326), powszechnie zastosowane jako złącze przeładunkowe, szczególnie w przemyśle petrochemicznym. Ciśnienie robocze: do 7 bar, zależne od rozmiaru złącza. Materiał: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze CAMLOCK E 3/4", wąż 1/2" polipropylen Indeks: AC-E-050-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 6,46 zł(7,95 zł) +10szt 4,31 zł(5,30 zł)
Złącze CAMLOCK E 3/4" polipropylen Indeks: AC-E-075-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 6,46 zł(7,95 zł) +10szt 4,31 zł(5,30 zł)
Złącze CAMLOCK E 1" polipropylen Indeks: AC-E-100-P	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,92 zł(8,51 zł) +10szt 4,61 zł(5,67 zł)
Złącze CAMLOCK E 1", wąż 1.1/4" polipropylen Indeks: AC-E-125-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 9,84 zł(12,10 zł) +10szt 6,56 zł(8,07 zł)
Złącze CAMLOCK E 1.1/2" polipropylen Indeks: AC-E-150-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 9,84 zł(12,10 zł) +10szt 6,56 zł(8,07 zł)
Złącze CAMLOCK E 2" polipropylen Indeks: AC-E-200-P	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 12,30 zł(15,13 zł) +5szt 8,20 zł(10,09 zł)
Złącze CAMLOCK E 3" polipropylen Indeks: AC-E-300-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 56,74 zł(69,79 zł) +5szt 37,83 zł(46,53 zł)
Złącze CAMLOCK E 4" polipropylen Indeks: AC-E-400-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 97,34 zł(119,73 zł) +3szt 64,89 zł(79,81 zł)