



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 zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 3/4", wąż 3/4", polipropylen Indeks: AC-E-075-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 6,12 zł (7,53 zł) +10szt 4,16 zł (5,12 zł)
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 1", wąż 1", polipropylen Indeks: AC-E-100-P	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,55 zł (8,06 zł) +10szt 4,45 zł (5,47 zł)
Złącze CAMLOCK E 1", wąż 1.1/4" polipropylen Indeks: AC-E-125-P	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 1.1/2", wąż 1.1/2", polipropylen Indeks: AC-E-150-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 9,40 zł (11,56 zł) +10szt 6,39 zł (7,86 zł)
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 2", wąż 2", polipropylen Indeks: AC-E-200-P	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 11,68 zł (14,37 zł) +10szt 7,94 zł (9,77 zł)
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 3", wąż 3", polipropylen Indeks: AC-E-300-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 54,10 zł (66,54 zł) +3szt 36,79 zł (45,25 zł)
Wtyk złącza CAMLOCK typ E 4", wąż 4", polipropylen Indeks: AC-E-400-P	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 92,83 zł (114,18 zł) +3szt 63,13 zł (77,65 zł)