



Wtyk złącza CAMLOCK A z gwintem wewnętrznym, polipropylen

Wtyk złącza CAMLOCK A z gwintem wewnętrznym BSP 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 A 3/4", polipropylen Indeks: AC-A-075-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 3,06 zł(3,76 zł) +10szt 2,04 zł(2,51 zł)
Złącze CAMLOCK A 1", polipropylen Indeks: AC-A-100-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 3,20 zł(3,94 zł) +10szt 2,14 zł(2,63 zł)
Złącze CAMLOCK A 1.1/2" polipropylen Indeks: AC-A-150-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 4,37 zł(5,38 zł) +10szt 2,91 zł(3,58 zł)
Złącze CAMLOCK A 2" polipropylen Indeks: AC-A-200-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,70 zł(8,24 zł) +5szt 4,47 zł(5,50 zł)
Złącze CAMLOCK A 3" polipropylen Indeks: AC-A-300-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 10,19 zł(12,53 zł) +5szt 6,80 zł(8,36 zł)
Złącze CAMLOCK A 4", polipropylen Indeks: AC-A-400-PX	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 16,62 zł(20,44 zł)