



Zaślepka osłona szybkozłącza DN4÷19, seria CEJN – NON DRIP

Zaślepka osłona szybkozłącza, gniazda i wtyku DN4÷19, chroniąca przed zabrudzeniami, dla serii CEJN – NON DRIP. Kapturki przeciwpyłowe można łączyć razem, gdy gniazdo i wtyk są połączone. Wtedy kapturki są czyste, co zapobiega przedostaniu się pyłu i zanieczyszczeń do systemu i zwiększa się żywotność szybkozłącza. Materiał: tworzywo sztuczne.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|---------------|------------------|---|
| Zaślepka gniazda CEJN NON DRIP DN4, tworzywo Indeks: CJ-ND-102671000 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 16,26 zł (20,00 zł) +10szt 13,69 zł (16,84 zł) |
| Zaślepka wtyku CEJN NON DRIP DN4, tworzywo Indeks: CJ-ND-102671050 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 16,26 zł (20,00 zł) +10szt 13,69 zł (16,84 zł) |
| Zaślepka gniazda CEJN NON DRIP DN6, tworzywo Indeks: CJ-ND-104671000 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 19,24 zł (23,67 zł) +10szt 16,21 zł (19,94 zł) |
| Zaślepka wtyku CEJN NON DRIP DN6, tworzywo Indeks: CJ-ND-104671050 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 19,24 zł (23,67 zł) +10szt 16,21 zł (19,94 zł) |
| Zaślepka gniazda CEJN NON DRIP DN9, tworzywo Indeks: CJ-ND-105671000 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 22,56 zł (27,75 zł) +10szt 19,00 zł (23,37 zł) |
| Zaślepka wtyku CEJN NON DRIP DN9, tworzywo Indeks: CJ-ND-105671050 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 21,57 zł (26,53 zł) +10szt 18,16 zł (22,34 zł) |
| Zaślepka gniazda CEJN NON DRIP DN14, tworzywo Indeks: CJ-ND-106671000 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 24,55 zł (30,20 zł) +10szt 20,68 zł (25,44 zł) |
| Zaślepka wtyku CEJN NON DRIP DN14, tworzywo Indeks: CJ-ND-106671050 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 24,55 zł (30,20 zł) +10szt 20,68 zł (25,44 zł) |
| Zaślepka gniazda CEJN NON DRIP DN19, tworzywo Indeks: CJ-ND-107671000 | Na zapytanie | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie |
| Zaślepka wtyku CEJN NON DRIP DN19, tworzywo Indeks: CJ-ND-107671050 | Na zapytanie | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie |