



## Viega Tworzywo sztuczne, 103378 zestaw wyposażenia 6162.0 rozeta i stożek zaworu, chromowany, pokrętło

Indeks: **344774** Producent: **VIEGA** Kod producenta: **103378**

**Cena: 135.96 zł**

### Opis

## Viega Tworzywo sztuczne, 103378 zestaw wyposażenia 6162.0 rozeta i stożek zaworu, chromowany, pokrętło

Producent: Viega

Producent: Viega

Zestaw wyposażenia Multiset 6162.0 z chromowanego tworzywa sztucznego

Wersja na odpady: pokrętło; Typ: zestaw kolorów

- Zestaw wyposażenia Multiset 6162.0
- Z tworzywa sztucznego chromowanego
- Wersja na odpady: pokrętło; Typ: zestaw kolorów
- Wskazówka - przelew/przelew uruchamia się za pomocą rozety obrotowej na przelewie. Aby zamknąć lub otworzyć odpływ, należy wykonać następujące czynności: przekręcić rozetę obrotową w lewo. Proces zostanie zamknięty. Obróć rozetę obrotową w prawo. Proces zostanie otwarty.
- **punkt znaku wypunktowania:** Zestaw wyposażenia Multiset 6162.0, Z tworzywa sztucznego chromowanego, Wersja na odpady: pokrętło; Typ: zestaw kolorów, Wskazówka - przelew/przelew uruchamia się za pomocą rozety obrotowej na przelewie. Aby zamknąć lub otworzyć odpływ, należy wykonać następujące czynności: przekręcić rozetę obrotową w lewo. Proces zostanie zamknięty. Obróć rozetę obrotową w prawo. Proces zostanie otwarty.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Viega
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 798256151569, 772040588052, 0798256151569, 4015211103378, 0772040588052, 00798256151569
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 103378
- **kolor:** Chrom, wysoki połysk
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.13 kilograms
- **producent:** Viega
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784973031, 20658607031
- **numer modelu:** K11867
- **nazwa przedmiotu:** Viega Tworzywo sztuczne, 103378 zestaw wyposażenia 6162.0 rozeta i stożek zaworu,

chromowany, pokrętko

- **data premiery:** 2020-02-18T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-28T22:26:20.240Z
- **materiał:** Plastik

## Parametry

**Stan**

Nowy