

## ZŁĄCZKI TYPU LOCK

### Złączki do przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Do łączenia przewodów 13-16 mm (w liniach kroplujących).

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Bezpieczne łączenie przewodów o średnicy zewnętrznej wynoszącej 16mm.
- Do stosowania w instalacjach kroplujących i łączenia przewodów ślepych. Łatwy montaż.
- Łatwa obsługa

#### DANE TECHNICZNE:

Złączki polietylenowe.  
Dostępne w 8 różnych kształtach: dwuzłączka, kolanko i trójnik.

#### MODELE

BF-12: dwuzłączka typu Lock

BF-22: kolanko typu Lock

BF-32: trójnik typu Lock

BF-82-50: 16 mm dwuzłączka typu Lock

x 1/2" z gwintem zewnętrznym

BF-62-50: 16 mm dwuzłączka typu Lock

x, z gwintem wewnętrznym

BF-82-75: 16 mm dwuzłączka typu Lock

x 3/4, z gwintem zewnętrznym



BF-62-75: 16 mm dwuzłączka typu Lock

x 3/4, z gwintem wewnętrznym

Zaślepka BF: zaślepka do przewodów

16 mm.

## SERIA BF

### Do przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Do łączenia przewodów 13-16 mm

#### MODELE

BF-32-16: trójnik 13-16 mm

BF-12-16: złączka 13-16 mm

BF-22-16: kolanko 13-16 mm



## OBEJMA

### Do przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Obejmy używane na przewodach 13-16 mm

#### MODEL

Obejma do przewodów 13-16 mm.

