



## Trójnik gwintowany, klejony, PVCU, 90mm x Rp 3"(GW)x90mm



**Numer artykułu SKU:  
PVCTG9030**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

PCW-U (EN 1452-3)

Materiały:

PCW-U

Zakres temperatury:

0°C do maks. +60°C

Cisnienie robocze:

połączenia klejone: maks. 16 bar, połączenia gwintowane: maks. 10 bar (z pierścieniem wzmacniającym: maks. 16 bar)

Właściwości:

odporne na scieranie, nietoksyczne, niekorodujące, idealne do instalacji naziemnych i podziemnych

Czynniki:

Woda, wiele substancji organicznych, wiele roztworów kwasów, zasad i soli. Nieodporny na węglowodory aromatyczne i chlorowęglowodory. Nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

Wskazówki:

Pierścień wzmacniający nierdzewny (V2A), Przyłącze do gwintu z tworzywa sztucznego lub metalu Nie stosować szczeliw do gwintów szkodliwych dla PCW-U

Uwaga:

Nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

\*bez uzbrojenia zewnętrznego, przyłącze dla gwintu z tworzywa sztucznego PN 10

## DANE TECHNICZNE

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Waga                      | 0,85 kg |
| Gwint                     | 3       |
| Rodzaj gwintu             | Rp      |
| Długość konstrukcyjna (L) | 98 mm   |
| Średnica wewn. D          | 90 mm   |
| Średnica zewnętrzna D     | 106 mm  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | PVCTG9030     |
| EAN-13  | 4050571560201 |