



## Regulowany trójnik jednogniazdowy Typ 7B, 26,9 mm, Ocynk



link do produktu:

<https://tubefittings.eu/pl/zlaczka-okragle/3031-regulowany-trojnik-jednogniazdowy-typ-7b-269-mm-ocynk.html>

Cena: **18,63 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 608007B

### Informacje

Trójnik kątowy typ 7. Regulowany trójnik kątowy do łączenia rur pod kątem 45 ° do 60 °. Najczęściej wykorzystywany do montażu podpór konstrukcji wolno-stojących.

### Cechy produktu

|  |  |
|--|--|
| Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm) | B (26,9 mm)  |
| Typ Symbol                               | Typ 7  |
| Materiał                                 | Żeliwo (ASTM A197 KTH350-10)   |
| Powłoka                                  | Ocynkowany ogniowo   |
| Kolor                                    | Srebrny  |
| TÜV                                      | TÜV certified  |
| Typ                                      | Trójnik  |
| Materiał Śruby                           | Stal węglowa ML08AL z powłoką Magni 565  |
| Rodzaj Gwintu Śrubowego                  | Gwint BSP (ISO228/1)   |
| Norma Produkcyjna                        | ASTM A197, KTH350-10   |
| System średnic                           | Nominal Pipe Size (NPS / BSP) - Rozmiar określa pasującą średnicę rury. Nie jest to rzeczywista średnica wewnętrzna złącza, która jest większa ze względu na montaż i śrubę dociskową. |