

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zlaczka-zaprasowywana-gwint-wewnetrzny-40mm-x-1-14-vesbo-p-30299.html>

Złączka zaprasowywana gwint wewnętrzny 40mm x 1 1/4" VESBO



Cena brutto	80,71 zł
Cena netto	65,62 zł
Numer katalogowy	437469799
Kod producenta	ZZW40114
Kod EAN	5902838610428

Opis produktu

Złączka zaprasowywana gwint wewnętrzny 40 mm x 1 1/4" VESBO ZZW40114

Opis produktu

Złączka zaprasowywana z gwintem wewnętrznym VESBO ZZW40114 to element instalacyjny przeznaczony do łączenia rur z systemów zaprasowywanych z komponentami wyposażonymi w gwint zewnętrzny 1 1/4". Sprawdza się w instalacjach wodociągowych, grzewczych oraz przemysłowych, gdzie wymagane jest trwałe i szczelne połączenie dwóch różnych technologii montażu.

Konstrukcja złączki opiera się na korpusie wykonanym z wysokiej jakości mosiądzu zabezpieczonego powłoką ochronną, co zapewnia odporność na korozję i wysokie temperatury. Końcówka zaprasowywana w systemie V umożliwia szybki i solidny montaż na rurze o średnicy 40 mm, eliminując konieczność lutowania czy gwintowania. Zintegrowany gwint wewnętrzny 1 1/4" zapewnia kompatybilność z szeroką gamą zaworów, filtrów i innych elementów instalacyjnych.

Najważniejsze cechy produktu

- Połączenie zaprasowywane z gwintem wewnętrznym
- Przeznaczona do rur o średnicy 40 mm i gwintu 1 1/4"
- Wysoka odporność na ciśnienie i temperaturę
- Mosiężna konstrukcja zapewniająca długotrwałą eksploatację
- Profil zaprasowywania typu V – szybki montaż bez użycia ognia
- Idealna do instalacji wodnych i grzewczych

Dane techniczne

- Typ: złączka zaprasowywana z gwintem wewnętrznym
- Producent: VESBO
- Model: ZZW40114
- Średnica zaprasowywana: 40 mm
- Gwint: wewnętrzny 1 1/4"
- Profil zaprasowywania: V
- Materiał: mosiądz z powłoką ochronną
- Zastosowanie: instalacje wodociągowe, grzewcze, przemysłowe

O produkcji

VESBO to jedna z wiodących marek w branży termoplastycznych systemów rurowych, oferująca rury i kształtki z PP-R, PE-X, PE-RT, U-PVC i PE. Od ponad 30 lat firma jest synonimem innowacji i jakości – jej produkty są stosowane zarówno w domach jednorodzinnych, jak i w instalacjach przemysłowych, sieciach kanalizacyjnych, rolniczych, a także w transporcie gazów i cieczy. W Europie, na Bliskim Wschodzie i w regionie Azji i Pacyfiku firma posiada biura oraz sieć dystrybucyjną w 75 krajach, co pozwala na szybkie dostarczanie systemów rurowych na każdy rynek. VESBO przeznacza ok. 4% rocznego obrotu na prace badawczo-rozwojowe i współpracuje z uczelniami i instytucjami technologicznymi, by stale udoskonalać i rozwijać swoją ofertę.

Dbłość o jakość i bezpieczeństwo potwierdzają m.in. zastosowanie technologii BioCote®, która ogranicza rozwój bakterii i pleśni na powierzchni rur. Rozwiązania VESBO zapewniają trwałość, odporność na korozję i wysoką temperaturę, dzięki czemu sprawdzają się w instalacjach wody pitnej, ogrzewania podłogowego, chłodniczych i przemysłowych.