* 1. **WALCO® V - złącze firmy KNAPP®**

Wykonanie Proszę wybrać rodzaj połączenia realizowane będzie za pomocą złączy firmy Knapp®

Proszę wybrać rozmiar złącza jako połączenie Proszę wybrać rodzaj łączonych materiałów. Połączenie będzie wykonane zgodnie z instrukcją montażu producenta jako Proszę wybrać sposób wykonania połączenia

 Proszę wybrać czy wystąpią dodatkowe obciążenia zwiększające

System złączy WALCO® V składa się ze specjalnie kształtowanego elementu wykonanego z blachy stalowej o grubości 5 mm cynkowanej ogniowo, z przestronnym wpustem w kształcie litery V, który ułatwia wprowadzanie śruby trzymającej. W razie konieczności, złącze można wyposażać w opcjonalną płytkę blokującą wykonaną z nierdzewnej stali sprężystej o grubości 1 mm, której zadaniem jest przejmowanie dodatkowych obciążeń zwiększających działających na połączenie. Mocowanie płytki podstawy złącza systemu WALCO® V odbywa się za pomocą od 3 do 5 sztuk wkrętów z łbem sześciokątnym o średnicy Ø6 mm lub Ø10 mm a jako element współpracujący mocowany do drugiego elementu przykręcany jest wkręt trzymający o średnicy Ø12 mm lub Ø16 mm.

 Ilość: ………………… Cena jedn.: ………………… Wartość: …………………

* 1. **Łączenie elementów za pomocą złączy systemowych**

Wykonanie Proszę wybrać rodzaj połączenia jako połączenie Proszę wybrać rodzaj łączonych materiałów realizowane będzie za pomocą złączy firmy Knapp®. Połączenie będzie wykonane zgodnie z instrukcją montażu producenta jako Proszę wybrać sposób wykonania połączenia. Proszę wybrać czy wystąpią dodatkowe obciążenia zwiększające

Podstawa projektowania:

Złącza firmy KNAPP®:

Proszę wybrać rozmiar złącza

System złączy WALCO® V składa się ze specjalnie kształtowanego elementu wykonanego z blachy stalowej o grubości 5 mm cynkowanej ogniowo, z przestronnym wpustem w kształcie litery V, który ułatwia wprowadzanie śruby trzymającej. W razie konieczności, złącze można wyposażać w opcjonalną płytkę blokującą wykonaną z nierdzewnej stali sprężystej o grubości 1 mm, której zadaniem jest przejmowanie dodatkowych obciążeń zwiększających działających na połączenie. Mocowanie płytki podstawy złącza systemu WALCO® V odbywa się za pomocą od 3 do 5 sztuk wkrętów z łbem sześciokątnym o średnicy Ø6 mm lub Ø10 mm a jako element współpracujący mocowany do drugiego elementu przykręcany jest wkręt trzymający o średnicy Ø12 mm lub Ø16 mm.

lub równoważny.

Proponowane rozwiązanie: ………………………………………………………………………….

 Ilość: ………………… Cena jedn.: ………………… Wartość: …………………