

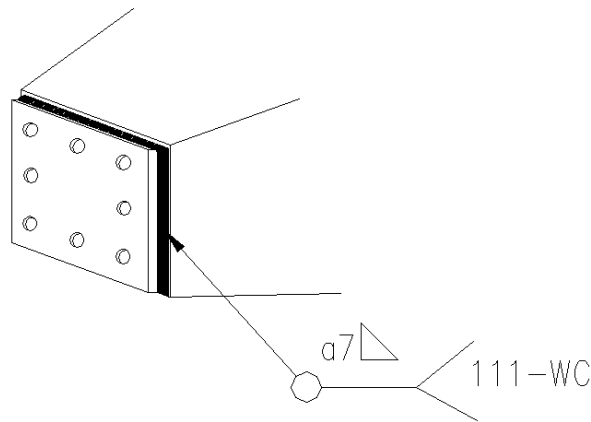
OPIS TECHNICZNY PŁYTY MOCUJĄCEJ TYP P-620

Płyta mocująca typ P-620 wykonana jest z materiału S355J2 i służy do montażu ucha dysza w przyczepach z osią centralną.

INSTRUKCJA MONTAŻU

PRZYSPAWANIE PŁYTY MOCUJĄCEJ DO DYSZLA PRZYCZEPY

1. Wpasuj płytę mocującą . Sprawdź czy jest miejsce na śruby. Sprawdź także kąt prosty tak aby ucho przyczepy zostało zamocowane w osi symetrii dyszla.
2. Następnie zamocuj dookoła. Sprawdź ponownie kąt prosty. Przyspawaj do prostopadłego otworu, ze wszystkich stron. Patrz(rys. 1). Oznaczenia spawalnicze zgodne są z normą SS 2772. Spawanie należy wykonać zgodnie z normą ISO 4063. Materiał płyty mocującej musi być zgodny z normą S355J2PN-EN 10025:2002.
3. Po przyspawaniu należy sprawdzić płaskość powierzchni płyty mocującej. Maksymalna granica tolerancji wynosi 0,5 mm.

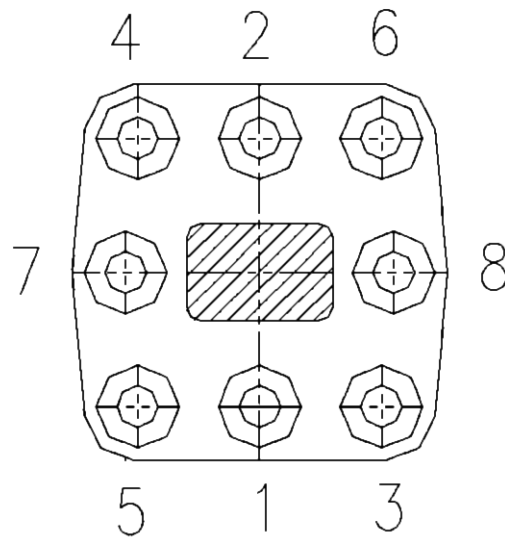


Rys. 1.

MONTAŻ UCHA

1. Przed montażem sprawdź, czy powierzchnia ucha i płyty mocującej są równe i czyste. Posmaruj olejem i załóż śruby M16 o własnościach 12,9, oraz podkładki zabezpieczające.

2. Dokręć śruby lekko , tak aby ucho przylegało płasko do płyty mocującej dokręcaj w kolejności od 1 do 8, zgodnie z (rys. 2). Moment dokręcania 390Nm. Ponowne dokręcanie po 2500 km.



Rys. 2.

www.san-ust.com.pl