

Cena: 155,67 zł



Czym jest łącznik tłoczny 110?

Łącznik tłoczny 110 to masywny, wytrzymały element armatury pożarniczej przeznaczony do łączenia dwóch odcinków węży tłocznych zakończonych złączami STORZ 110 mm. Składa się z dwóch złączy STORZ, trwale połączonych korpusem aluminiowym oraz wyposażonych w centralną uszczelkę gumową zapewniającą szczelność połączenia pod wysokim ciśnieniem. Produkt ten umożliwia szybkie, beznarzędziowe połączenie węży dużego przekroju, stosowanych głównie w zasilaniu wodnym na duże odległości oraz w systemach odwadniania, zaopatrzenia w wodę lub walki z rozległymi pożarami. Wykonanie zgodne z normami europejskimi STORZ gwarantuje pełną kompatybilność z armaturą stosowaną w jednostkach straży pożarnej i innych służbach technicznych.

Zastosowanie łącznika tłoczego 110:

Łącznik tłoczny 110 znajduje zastosowanie w budowie długich linii wodnych w czasie akcji ratowniczo-gaśniczych, podczas awaryjnego zasilania wodą, odwadniania terenów oraz w zastosowaniach przemysłowych i rolniczych, gdzie wykorzystywane są węże tłoczne o dużej średnicy. Umożliwia szybkie i pewne przedłużenie odcinków węży 110 mm, minimalizując czas potrzebny na rozstawienie linii i zwiększając efektywność pracy. W praktyce stosowany jest przez PSP, OSP, zakłady wodociągowe, firmy budowlane oraz wszędzie tam, gdzie niezbędne jest tłoczenie dużej ilości wody na znaczne odległości. Dzięki solidnej budowie i prostocie obsługi, łącznik ten sprawdza się w najbardziej wymagających warunkach terenowych...

