

Cena: 166,05 zł



Czym jest łącznik tłoczny 100?

Łącznik tłoczny 100 to element armatury przeznaczony do łączenia dwóch odcinków węży tłocznych wyposażonych w złącza STORZ o średnicy 100 mm. Konstrukcja oparta na dwóch sprzężonych szybkozłączach aluminiowych oraz centralnej uszczelce gumowej pozwala na szybkie, trwałe i szczelne zestawienie linii węzowej dużego przekroju. Urządzenie wykonane jest z wysokiej jakości aluminium, odpornego na warunki atmosferyczne, uszkodzenia mechaniczne i korozję. Wysoka precyzja wykonania złączy STORZ zapewnia pełną kompatybilność z armaturą stosowaną w systemach przeciwpożarowych, wodociągowych oraz technicznych. Łącznik ten pozwala na błyskawiczne przedłużanie linii węzowych w terenie, co ma kluczowe znaczenie w działaniach ratowniczych, zaopatrzeniowych i przemysłowych.

Zastosowanie łącznika tłoczego 100:

Łącznik tłoczny 100 znajduje zastosowanie w sytuacjach, w których wymagane jest połączenie dwóch odcinków węży o średnicy 100 mm - zarówno w działaniach straży pożarnej, jak i w sektorze przemysłowym, rolniczym czy komunalnym. Umożliwia wydłużenie linii węzowej w instalacjach przesyłających wodę lub inne neutralne ciecze pod ciśnieniem. Doskonale sprawdza się w akcjach ratowniczo-gaśniczych, odwodnieniowych i przy napełnianiu zbiorników zasilających. Jego uniwersalność i łatwość montażu sprawiają, że stanowi nieodzowny element wyposażenia każdej jednostki operującej z wężami dużego przekroju. Znajduje także zastosowanie przy zasilaniu pomp dużej wydajności...

