

Cena: 47,36 zł



Czym jest nasada 110 GW?

Nasada 110 GW to specjalistyczna przejściówka armaturowa, łącząca szybkozłącze STORZ 110 mm z gwintem wewnętrznym (GW), zwykle o średnicy 4 cali. Produkt ten pozwala na integrację instalacji wyposażonych w złącza zatraskowe z układami lub urządzeniami zakończonymi gwintem zewnętrznym. Dzięki swojej konstrukcji nasada zapewnia szybkie, bezpieczne i szczelne połączenie, co jest szczególnie ważne w instalacjach wodnych, hydrantowych, przemysłowych i przeciwpożarowych. Wykonana z wysokiej jakości aluminium, jest odporna na uszkodzenia mechaniczne, warunki atmosferyczne i korozję. Precyzyjne wykonanie gwintu i złącza STORZ sprawia, że nasada 110 GW jest kompatybilna z szerokim zakresem armatury technicznej i strażackiej.

Zastosowanie nasady 110 GW:

Nasada 110 GW znajduje szerokie zastosowanie w instalacjach wodociągowych, przeciwpożarowych, przemysłowych oraz technicznych, w których zachodzi potrzeba połączenia systemu STORZ z elementami gwintowanymi. Umożliwia sprawne połączenie węży tłocznych, rozdzielaczy, zbiorników, zaworów i innych urządzeń ze standardowym gwintem zewnętrznym. Często stosowana jest przez straż pożarną, firmy wodociągowe, serwisy instalacyjne oraz użytkowników indywidualnych przy budowie i konserwacji instalacji wodnych i hydrantowych. Idealna do zastosowań w trudnych warunkach terenowych, gdzie wymagana jest szybka reakcja i niezawodność połączenia. Może być również wykorzystywana do integracji stacjonarnych systemów z elastyc...

