

Cena: 615,00 zł



Czym jest zbieracz 2x75/110?

Zbieracz 2x75/110 to armatura wodna wykorzystywana w działaniach ratowniczo-gaśniczych, której zadaniem jest połączenie dwóch odcinków węży tłocznych o średnicy 75 mm w jeden przewód o większej średnicy – 110 mm. Umożliwia to zwiększenie przepustowości instalacji wodnej oraz optymalizację rozkładu ciśnienia w układzie. Zbieracz wyposażony jest w standardowe łączniki typu Storz: dwa gniazda 75 i jeden wylot 110. Korpus wykonany jest z lekkiego stopu aluminium odpornego na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Konstrukcja przewidziana jest do intensywnego użytkowania w warunkach terenowych, zarówno w systemach zasilania wodnego, jak i w liniach głównych oraz rezerwowych. Produkt ten znajduje się na standardowym wyposażeniu jednostek OSP, PSP oraz zakładowych straży pożarnych.

Zastosowanie zbieracza 2x75/110:

Zbieracz 2x75/110 stosowany jest w celu połączenia dwóch linii tłocznych w jedną, o większej średnicy, co pozwala na zwiększenie efektywności transportu wody na duże odległości. Używany jest powszechnie podczas budowy magistrali wodnych, w systemach zasilania stanowisk prądowniczych oraz w sytuacjach wymagających podniesienia ciśnienia i przepływu. Doskonale sprawdza się w akcjach gaśniczych prowadzonych w terenie leśnym, przemysłowym oraz miejskim. Zbieracz pozwala również na zredukowanie strat hydraulicznych dzięki zastosowaniu większego przekroju przewodu wyjściowego. Jego kompaktowa konstrukcja ułatwia transport i przechowywanie w samocho...

