

Cena: **44,49 zł**



Czym jest przełącznik 52/25?

Przełącznik 52/25 to element redukcyjny armatury pożarnej, który umożliwia połączenie węża lub urządzenia o średnicy 52 mm z odcinkiem o średnicy 25 mm. Produkt wyposażony jest w standardowe złącza typu Storz – po jednej stronie znajduje się gniazdo 52 mm, a po drugiej wtyk 25 mm. Korpus wykonany z wytrzymałego aluminium jest lekki, odporny na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Przełącznik stosowany jest zarówno w akcjach gaśniczych, jak i podczas ćwiczeń czy testów instalacji wodnych, wszędzie tam, gdzie konieczne jest szybkie i pewne przejście między liniami różnej średnicy.

Zastosowanie przełącznika 52/25:

Przełącznik 52/25 wykorzystywany jest w systemach pożarnych do redukcji średnicy linii tłocznej, umożliwiając zasilanie urządzeń lub odcinków linii o mniejszym przekroju. Stosowany przez PSP, OSP oraz inne służby ratownicze przy podłączaniu prądownic, zwijadeł, systemów chłodzących lub linii rezerwowych. Doskonale sprawdza się także w zastosowaniach szkoleniowych i przemysłowych, gdzie konieczne jest testowanie i przełączanie między różnymi konfiguracjami przewodów. Dzięki ustandaryzowanym złączom Storz, przełącznik gwarantuje kompatybilność z większością stosowanych w Polsce systemów armatury hydrantowej i pożarnej.

Funkcje i zalety przełącznika 52/25:

- **Redukcja średnicy - szybkie przejście z linii 52 mm na 25 mm** - ułatwia dostosowanie systemu do potrzeb akcji lub sprzętu.
- **Złącza Storz - pełna kompatybilność z wyposażeniem...**

