



Kod produktu: **KN-162/1x76/5x50**

Cechy produktu:

- przewód rurowy rozgałęziony ACI
- układ **1 x Ø76 / 5 x Ø50**
- wykonanie ze **stali galwanizowanej**
- umożliwia rozprowadzenie powietrza do wielu punktów instalacji
- wspiera **stabilny przepływ medium**
- **trwała i odporna konstrukcja**
- przeznaczony do systemów oddechowych i pneumatycznych
- przeznaczony do zastosowań przemysłowych.

Warianty produktu

Indeks

Cena

Przewód rurowy rozgałęziony 1X076/5X050, stal galwanizowana
KN-162/1x76/5x50

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Przewód rurowy rozgałęziony ACI 1 x Ø76 / 5 x Ø50 to element instalacyjny przeznaczony do systemów transportu i dystrybucji powietrza, umożliwiający rozprowadzenie medium do wielu punktów roboczych w instalacjach przemysłowych.

Konstrukcja rozgałęziona pozwala na efektywne prowadzenie przepływu powietrza oraz organizację systemów oddechowych i pneumatycznych wymagających jednoczesnego zasilania kilku elementów instalacji. Rozwiązanie wspiera stabilny przepływ medium oraz prawidłową pracę układu.

Przewód wykonany został ze **stali galwanizowanej**, która zapewnia trwałość, odporność na warunki eksploatacyjne oraz zwiększoną ochronę powierzchni. Układ **1 x Ø76 / 5 x Ø50** umożliwia sprawną integrację z przemysłowymi systemami transportu powietrza oraz dopasowanie instalacji do wymagań aplikacji.