

Rozpylacz z zaworem membranowym na rurkę 40mm fi 13 ARAG_71461

Rozpylacz z zaworem membranowym na rurkę 40mm fi 13mm ARAG

Rozpylacz z zaworem membranowym na rurkę 40mm fi 13mm ARAG to zaawansowany element układu opryskowego, który łączy wysoką precyzję działania z wyjątkową trwałością w trudnych warunkach pracy. Zaprojektowany z myślą o wymagających użytkownikach, zapewnia równomierne dawkowanie cieczy oraz skuteczne odcięcie przepływu w odpowiednim momencie. Wykorzystanie nowoczesnych materiałów konstrukcyjnych przekłada się na zwiększoną odporność mechaniczną i długą żywotność komponentu. Dzięki dopracowanej budowie, produkt gwarantuje stabilność działania nawet przy intensywnej eksploatacji. Zastosowanie innowacyjnej membrany poprawia szczelność układu i minimalizuje ryzyko wycieków. To rozwiązanie, które podnosi efektywność oprysków i wpływa na precyzję pracy całego systemu. Idealny wybór dla osób stawiających na jakość i niezawodność.



Dane techniczne Rozpylacz ARAG 40mm fi 13mm

- **Montaż na rurkę 40mm** – stabilne osadzenie w instalacji opryskowej.
- **Średnica otworu 13mm** – dopasowanie do standardowych systemów opryskowych.
- **Kopolimery udaroodporne** – zwiększona odporność na uszkodzenia mechaniczne o ponad 40%.
- **Membrana VERDESIL** – wysoka szczelność dzięki pamięci kształtu.
- **Kompatybilność z rozpylaczami** – współpraca ze standardowymi kołpakami i dyszami.



Rozpylacz z zaworem membranowym ARAG zastosowanie

- **Rozpylacz z zaworem membranowym ARAG** wykorzystywany w opryskiwaczach polowych do precyzyjnego dozowania cieczy.
- Zapewnia równomierne rozprowadzanie środków ochrony roślin.
- Umożliwia skuteczne odcinanie przepływu cieczy po zamknięciu sekcji.
- Sprawdza się w pracach rolniczych wymagających dokładności oprysku.
- Wspiera efektywne działanie instalacji opryskowych w różnych warunkach terenowych.



Dodatkowe informacje o Rozpylacz ARAG 40mm

- □ Ulepszony zawór odcinający zapewnia precyzyjne zatrzymanie przepływu cieczy.
- □ Wysoka szczelność układu ogranicza straty i poprawia efektywność oprysku.
- □ Odporność materiałowa wydłuża okres eksploatacji elementu.
- □ Kompletny zestaw umożliwia szybki montaż bez dodatkowych części.
- □ Konstrukcja ułatwia konserwację i utrzymanie czystości układu.

Najczęściej zadawane pytania - Rozpylacz ARAG 40mm fi 13mm

- **Czy rozpylacz zapewnia szczelność układu?** Tak, zastosowanie membrany VERDESIL zwiększa szczelność i trwałość działania.
- **Jakie elementy znajdują się w zestawie?** Zestaw obejmuje głowicę, zaworek, kołpak, filtr, uszczelkę oraz rozpylacz szczelinowy.
- **Czy produkt jest odporny na uszkodzenia?** Tak, wykonanie z kopolimerów zwiększa odporność mechaniczną.
- **Czy pasuje do standardowych systemów?** Produkt jest kompatybilny z typowymi rozpylaczami i kołpakami.
- **Jakie ma zastosowanie?** Przeznaczony do precyzyjnych oprysków w rolnictwie.

Galeria zdjęć Rozpylacz ARAG



Rozpylacz ARAG - precyzja i kontrola oprysku

Wybierając **Rozpylacz z zaworem membranowym na rurkę 40mm fi 13mm ARAG**, zyskujesz rozwiązanie zwiększające skuteczność i dokładność oprysków. Solidna konstrukcja, szczelność oraz funkcjonalność przekładają się na wyższą jakość pracy i lepsze wykorzystanie środków roboczych. To

element, który realnie wspiera wydajność całego systemu opryskowego.