

Przewód chłodnicy górny Case 585 595 685 695 275x278x46mm 84496C1 Waryński_55022

Przewód chłodnicy górny Case 585 595 685 695 275x278x46mm 84496C1 Waryński

Przewód chłodnicy górny Case 585 595 685 695 275x278x46mm 84496C1 Waryński to gumowy wąż górnego połączenia układu chłodzenia silnika, stosowany do odprowadzania gorącego płynu chłodniczego z bloku silnika do chłodnicy, wykonany z elastycznej gumy wzmocnionej o grubości ścianki 4,5mm. Zapewnia szczelne, elastyczne połączenie w zakresie temperatur pracy układu chłodzenia ciągników Case IH. Przewód jest mechanicznie zgodny z konstrukcją chłodnicy w szerokim zakresie modeli Case IH.



Przewód chłodnicy Case - Specyfikacja techniczna:

- **Długość:** 275mm
- **Wysokość całkowita:** 278mm
- **Średnica wewnętrzna króćców:** 46x41mm
- **Grubość ścianki:** 4,5mm
- **Typ:** elastyczny wąż gumowy wzmocniony
- **Dedykowany do:** Case IH 485, 585, 595, 685, 695, 785, 795, 885, 895, 3230, 4210, 4220, 4230, 288, 485XL, 585, 585XL, 595, 595XL, 685, 685XL, 695, 695XL, 785, 785XL, 795, 795XL, 885, 885XL, 895, 895XL, 3230, 4210, 4220, 4230 (do JJE0910719)

Przewód 84496C1 - Numer porównawczy / katalogowy:

- 84496C1

Przewód górny Case - Zastosowanie:

- górne połączenie układu chłodzenia silnika w ciągnikach Case IH 485-895
- odprowadzanie gorącego płynu chłodniczego z bloku silnika do chłodnicy
- praca w układach z oryginalnymi zaciskami i kołnierzami
- zabezpieczenie układu przed przeciekami i przegrzaniem silnika



Przewód górny 585 695 - Dodatkowe informacje:

- precyzyjne wymiary zapewniają idealne dopasowanie
- wysoka odporność termiczna i ciśnieniowa
- wzmocniona konstrukcja ścianek (4,5mm) zapobiega pękaniu
- kompatybilny z oryginalnymi zaciskami
- szybki montaż bez konieczności adaptacji

Przewód chłodnicy 84496C1 - FAQ

- **Do jakich modeli dedykowany jest ten przewód?** Do ciągników Case IH 485, 585, 595, 685, 695, 785, 795, 885, 895, 3230, 4210, 4220, 4230 oraz odpowiednich wersji XL (do JJE0910719).
- **Jaki jest zakres średnic króćców?** 46mm i 41mm, zgodnie z wymiarami oryginalnego węża.
- **Jaka jest grubość ścianki węża?** 4,5mm, co zapewnia zwiększoną wytrzymałość i odporność na pęknięcie.
- **Czy przewód jest elastyczny?** Tak, wykonany z wzmocnionej gumy odpornej na zginanie.

Przewód chłodnicy górny Case zdjęcia:



Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Przewód chłodnicy górny Case 585 595 685 695 275x278x46mm 84496C1 Waryński**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.