



Uchwyt stalowy 200mm kompletny, QS (Quick Stream)

Indeks: **270040** Producent: **Wavin** Kod producenta: **4044523**

Cena: **124.07 zł**

Opis

Uchwyt stalowy 200mm kompletny, QS (Quick Stream)

Producent: Wavin

Uchwyt stalowy komplet QuickStream 200 mm to produkt, który z pewnością przypadnie do gustu osobom poszukującym solidnych i trwałych rozwiązań. Wykonany został ze stali o wysokiej jakości, co gwarantuje jego wytrzymałość oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne czy korozję. Nominalna średnica uchwytu nie jest określona, jednakże jego konstrukcja pozwala na dopasowanie go do różnego rodzaju rur. Zabezpieczenie powierzchni uchwytu wykonane zostało w technologii ocynku galwanicznego/elektrolitycznego. Dzięki temu materiał jest chroniony przed wpływem czynników atmosferycznych oraz wilgocią, co przekłada się na dłuższą żywotność produktu. Średnica zewnętrzna rury wynosi 200 mm - dzięki temu można stosować ten uchwyt przy większych instalacjach lub tam gdzie wymagana jest duża nośność elementów montażowych. Uchwyty te są łatwe w montażu i demontażu dzięki specjalnej konstrukcji zapewniającej szybkie mocowanie bez potrzeby używania narzędzi. Uchwyt stalowy komplet QuickStream 200 mm to idealny wybór dla osób szukających praktycznych rozwiązań umożliwiających stabilne zamocowanie rur czy innych elementów instalacyjnych. Jego solidna konstrukcja oraz zabezpieczenie powierzchni sprawiają, że jest to produkt godny polecenia.

- **Certyfikat FM** nie
- **Certyfikat KIWA** nie
- **Certyfikat LPCB** nie
- **Certyfikat UL** nie
- **Certyfikat ULC** nie
- **Certyfikat VdS** nie
- **Do liczby rur** 1
- **Do rur aluminiowych** nie
- **Do rur miedzianych** nie
- **Do rur spiralnych** tak
- **Do rur stalowych** nie
- **Do rur z tworzyw sztucznych** tak
- **Do rur ze stali nierdzewnej** nie
- **Do rur żeliwnych** nie
- **Gatunek materiału** Inne
- **Głębokość** 30 mm
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 100 °C
- **Materiał** Stal
- **Materiał uchwytu rurowego** Stal
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -40 °C
- **Obróbka powierzchni** Inne
- **Regulacja odstępu między rurami** nie
- **Regulacja odstępu od ściany** nie

- **Rodzaj połączenia** Rurowy profil nośny
- **Rozmiar przyłącza elementu łączeniowego** Inne
- **Sposób mocowania** Pojedyncza śruba
- **Szerokość** 210 mm
- **Średnica zewnętrzna rury** 200 mm
- **Wkładka** Brak
- **Wysokość** 235 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Zatwierdzone przez CNBOP-PIB** nie

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

