



Mieszadło pneumatyczne MBP P80070 ATEX 700 WATT

Kod produktu: P80070

Mieszadło pneumatyczne MBP P80070 z certyfikacją ATEX wersja z uchwytami ręcznymi.

Mieszadło pneumatyczne do pracy stacjonarnej lub ręcznej. Możliwość zamontowania mieszadła na dowolnym pojemniku poprzez podstawę o średnicy 150mm (inny model) Regulacja obrotów jest możliwa poprzez zawór regulacyjny. Nastawę wykonuje się wkrętakiem prostym. Mieszadła wyposażone są w trwałe silniki pneumatyczne amerykańskiej firmy GAST. Produkt montowany jest w POLSCE.

Narzędzie przeznaczone jest do pracy w obszarach zagrożonych wybuchem według normy Ex II 2 GDc +10C Ta +40C

W zestawie mieszadło talerzowe uniwersalne ze stali kwasoodpornej o średnicy $\varnothing 120$ mm, długości robocza wału 800mm. Długość całkowita mieszadła 910mm. Dla wału o długości 800mm zastosowano dodatkowe łożyskowanie w celu zniwelowania wibracji.

Elementy które mają kontakt z medium są wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku AISI 304 DIN 1.4301:

- wirnik - dysk talerzowy o średnicy 120 mm
- wał mieszadła
- elementy mocujące wał do silnika oraz elementy łączące wał z mieszadłem talerzowym

Dane techniczne:

- Moc: 700 W
- Wysokość całkowita 910 mm
- **Długość wału: 800 mm**
- Średnica wału - 12mm
- Mieszadło talerzowe: 120 mm
- Prędkość obrotowa: 0 - 2000 obr/min.
- Temp. pracy: +10°C - + 40°C
- Obroty prawe
- Waga 2,9 kg
- Zużycie powietrza 550 l/min
- Zalecane ciśnienie pracy 6 bar.



JAGMAR
EXPERT TOOLS