



Mieszadło pneumatyczne wolnoobrotowe MBP P-2/65RR-723XL ATEX

Kod produktu: P-2/65RR-723XL-
INOX

Mieszadło pneumatyczne MBP P-2/65RR-723XL ATEX

Mieszadło pneumatyczne z nakretką 220mm, przeznaczone do pojemników o pojemności 1000 litrów i więcej. Narzędzie przeznaczone jest do pracy w obszarach zagrożonych wybuchem. Długość robocza wału 819 mm. Silnik pneumatyczny z przekładnią kątową wytwarza moment 41,6Nm. Prędkość obrotowa jest regulowana w zakresie 18-93 obrotów na minuty. Mieszadła wolnoobrotowe stosowane są do mieszania cieczy o dużej lepkości oraz rozpuszczania proszków w cieczach. Produkt Europejski.

Mieszadło może pracować w obszarach zagrożonych wybuchem - EX II 1/2 GC IIB T4

W zestawie mieszadło składane o średnicy $\varnothing 440$ mm w pozycji rozłożonej (w pozycji złożonej umożliwia włożenie mieszadła do zbiorników typu mauzer , IBBC i innych. Drugie mieszadło ma średnicę 140mm.

Długość robocza wału 819 mm. Wał oraz wirnik wykonane są ze stali kwasoodpornej, Mieszadło przygotowane do montażu na zbiornikach o średnicy wlewu 250mm.

Dane techniczne:

- ciśnienie robocze max.: 7 bar
- prędkość obrotowa: 18 - 93 obr./min.
- przyłącze powietrza: 3/8"
- **moc: 1400 WAT**

- moment obrotowy: 41,6 Nm
- zużycie powietrza (przy 6 bar): 650 l/min.
- **produkt Europejski**
- wymiary w mm:

