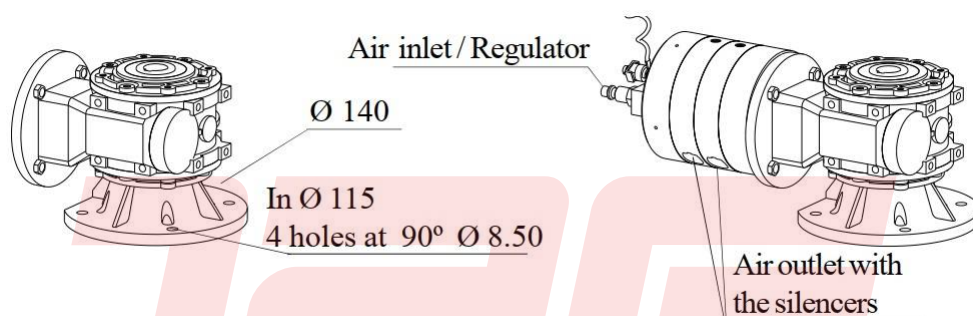




Mieszadło pneumatyczne wolnoobrotowe MBP P-65RR-721 ATEX

Kod produktu: P-65RR-721-INOX



Mieszadło pneumatyczne wolnoobrotowe MBP P-65RR-721 ATEX

Mieszadło pneumatyczne do pracy stacjonarnej. Silnik pneumatyczny z przekładnią kątową wytwarza moment 41,6Nm. Prędkość obrotowa jest regulowana w zakresie 18-93 obroty na minuty. Mieszadła wolnoobrotowe z wirnikiem kotwicowym stosowane są do mieszania cieczy o dużej lepkości oraz rozpuszczania proszków w cieczach. Mieszadło zalecane do beczek o pojemności 200L.

Mieszadło można używać w obszarach zagrożonych wybuchem - EX II 1/2 GC IIB T4

W zestawie mieszadło o średnicy $\varnothing 250$ mm, długość robocza wału 816 mm. Wał oraz wirnik wykonane są ze stali kwasoodpornej,

Dane techniczne:

- ciśnienie robocze max.: 7 bar
- prędkość obrotowa: 18 - 93 obr./min.
- przyłącze powietrza: 1/4"
- **moc: 700 WAT**
- moment obrotowy: 41,6 Nm
- zużycie powietrza (przy 6 bar): 350 l/min.
- średnica wału 14mm
- długość wału 816mm
- produkt Europejski
- wymiary w mm:

