

TÊTES D'AGITATEURS PNEUMATIQUES

Pince bord de Cuve

TPA | TESTUD
Pompes & Agitateurs

AGITATEURS



Entraînement DIRECT

UTILISATION

Agitateurs pour fixation en bord de cuve avec pince de serrage fixe ou orientable. Mélange de produits faciles. Agitation intermittente ou intensive par entraînement avec roulement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur Pneumatique à 4 ou 8 Palettes (Très fort couple à bas régime)
- Adaptation possible avec robinet micrométrique pour la variation de vitesse. Utilisation avec traitement d'air
- Bride de fixation sur pince avec Bague de protection
- Manchon INOX avec vis de serrage sur axe d'hélice

Code Article	Référence
AVB-64PP04ZA	3526220A

MOTEUR 0,34 KW - 4 PALETTES

Code Article	Référence
AUB-64PP12ZZ	34262120A

MOTEUR 0,7 KW - 4 PALETTES

Code Article	Référence
AUB-74PP08ZA	3427230A

MOTEUR 0,7 KW - 4 PALETTES



Entraînement avec ROULEMENT

Pince ORIENTABLE
Entraînement
avec ROULEMENT



TÊTES D'AGITATEURS PNEUMATIQUES

Bride sans Roulement et avec Roulement



Brides DIRECTES



Brides DIRECTES

UTILISATION

Agitateurs pour fixation sur cuve.
Mélange de produits de faible et moyenne viscosité.
Agitation intermittente ou intensive par entraînement avec roulement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur Pneumatique à 4 ou 8 Palettes (Très fort couple à bas régime)
- Adaptation possible avec robinet micrométrique pour la variation de vitesse. Utilisation avec traitement d'air
- Bride de fixation Polypropylène avec Bague de protection
- Manchon INOX avec vis de serrage sur axe d'hélice

Code Article	Référence
AVB-14PP03ZZ	3521220A

MOTEUR 0,34 KW - 4 PALETTES

Code Article	Référence
AVB-14PP08ZZ	3521230A

MOTEUR 0,7 KW - 4 PALETTES

Code Article	Référence
AUB-28PP12ZZ	3522440A

MOTEUR 1,2 KW - 8 PALETTES



Bride avec ROULEMENT