

BUILT TO RESIST

APPLICATION

## Mélangeur, Agitateur

Le variateur var spe est utilisé pour entrainer un mélangeur.

### AVANTAGES

- **Vaste fourchette de vitesses** 0-1500 tours / min dans les deux directions
- **Couples élevés** à de faibles vitesses
- Disponible en **version Atex** pour zone 1 / 21 et 2 / 22
- **Remise à zéro de la vitesse avec moteur allumé** ( $n_1=1500$  tours / min,  $n_2=0$  tour / min)
- **Pré-programmation de la vitesse** avec moteur éteint
- **Contrôles de la vitesse à distance:** 4-20mA, 0-10V, petit clavier, pneumatique
- **Limiteur de couple réglable**



Traitement des déchets



Secteur pétrolier et gazier



Secteur pharmaceutique



BUILT TO RESIST



- ZONES DIFFICILES
- DURÉE
- FIABILITÉ

GAMME DE PRODUITS



**K2** (0,37-0,55-0,75 kW)



**K4** (1,1-1,5 kW)



**K5** (2,2-3-4 kW)



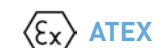
**15** (3-4 kW)



**16** (5,5-7,5 kW) **16B** (11 kW)



**17** (15 kW) **17B** (22 kW)



Variateurs certifiés ATEX  
(0,37-22 kW)

VAR-SPE SRL  
Via Cordellina, 81 36077 Altavilla Vicentina (VI) Italia

Tel. +39 0444 572.011  
Fax +39 0444 573.188

www.varspe.com  
info@varspe.com