

BUILT TO RESIST



APPLICAZIONE

Ambienti ATEX

POMPE, COCLEE, NASTRI TRASPORTATORI, MESCOLATORI

Il variatore Var-Spe è utilizzato per azionare la macchina e variarne la velocità.

VANTAGGI

- Disponibile in versione ATEX **per zona 1/21 e 2/22**
- Ampio range di velocità **0-1500 giri/min** in entrambe le direzioni
- **Elevate coppie** a basse velocità
- Azzeramento velocità a motore acceso (**n1=1500 giri/min, n2=0 giri/min**)
- **Pre-impostazione velocità** a motore spento
- **Controlli velocità** remoti e manuali
- **Limitatore di coppia regolabile**



Velatrice: variatore K2 su pompa dosatrice



SETTORI

- PETROLIFERO E GAS
- CHIMICO
- FARMACEUTICO
- ALIMENTARE
- MANGIMIFICI
- RICICLAGGIO

Variatore K2 su mescolatore per idrocarburi

BUILT TO RESIST



Variatore K4 su mescolatore settore petrolifero



Variatore K2 su pompa settore chimico

GAMMA PRODOTTI



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



K4 (1,1-1,5 kW)



K5 (2,2-3-4 kW)



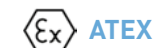
15 (3-4 kW)



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



17 (15 kW) 17B (22 kW)



Variatori certificati 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