

# ATMOSFERE ESPLOSIVE POLVEROSE

DIRETTIVA EUROPEA ATEX 94/9/CE  
APPLICAZIONE: 1 Luglio 2003-03-13

## NORME EUROPEE

EN 50281.1.1 : regole di costruzione e di collaudo  
EN 50281.1.2 : Selezione, installazione e manutenzione

La norma internazionale IEC EN 60079 - 10  
definisce le zone di pericolo  
in funzione del rischio di presenza  
di un'atmosfera esplosiva

NORMALIZZAZIONE

PERICOLO  
POTENZIALE

OFFERTA

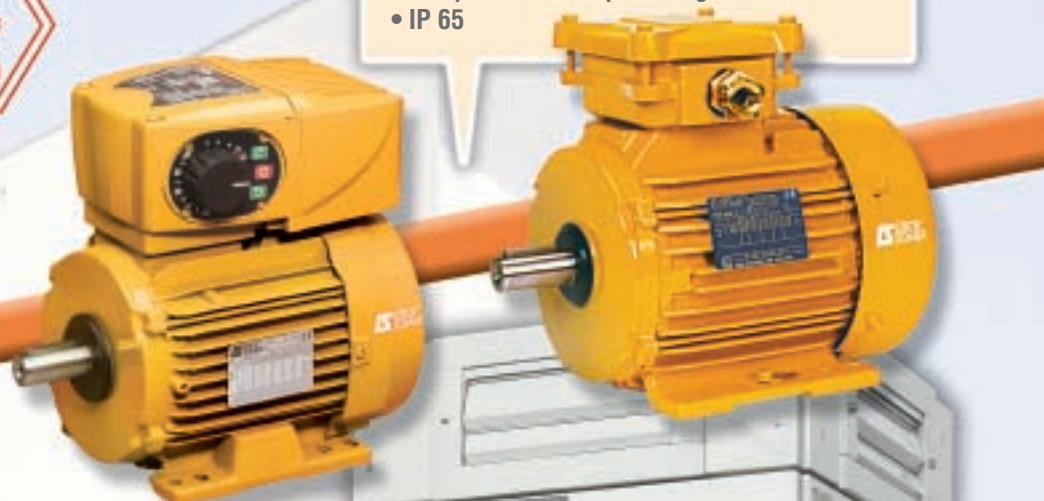
**LEROY  
SOMER**

0.18 → 400kW

PERICOLO  
MINIMO



- LSPX / FLSPX / FRENI / VARMECA
- Temperatura di superficie garantita: 125°C
- IP 65



Certificazione  
**INERIS**

POWER  
DRIVE



- LS / FLS / FRENI / VARMECA
- Temperatura di superficie garantita: 125°C
- IP 65