

ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS PULVERULENTAS

DIRECTIVA EUROPEA ATEX 94/9/CE
APLICACIÓN: 1 de Julio 2003

NORMAS EUROPEAS

EN 50281.1.1 : normas de construcción y de ensayo
EN 50281.1.2 : selección, instalación y mantenimiento

La norma internacional CEI EN60079-10 define las zonas de peligro en función del riesgo de que haya una atmósfera explosiva.

NORMALIZACIÓN



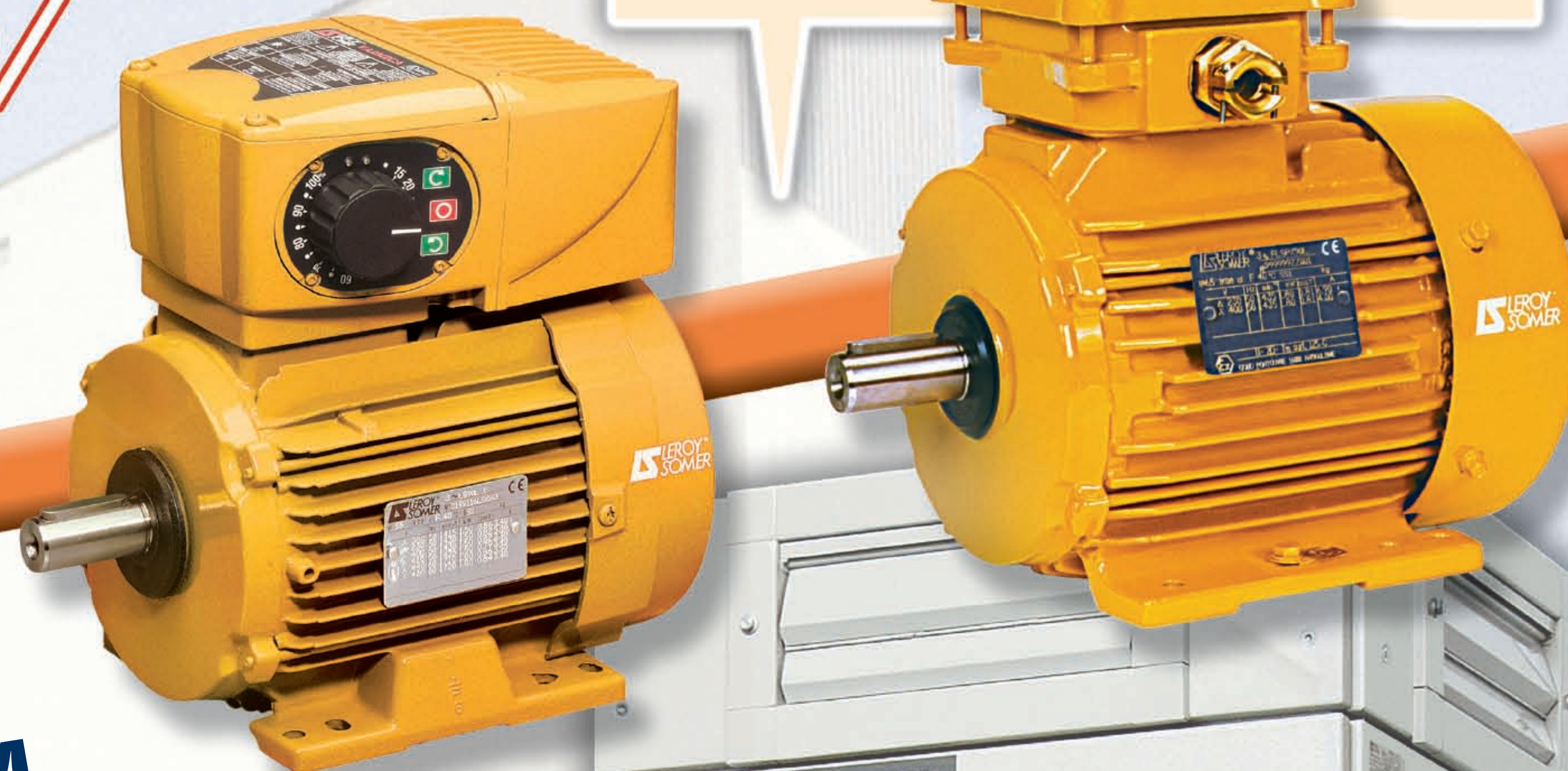
PELIGRO
POTENCIAL

OFERTA
LEROY
SOMER

0,18 → 400kW

PELIGRO
MÍNIMO

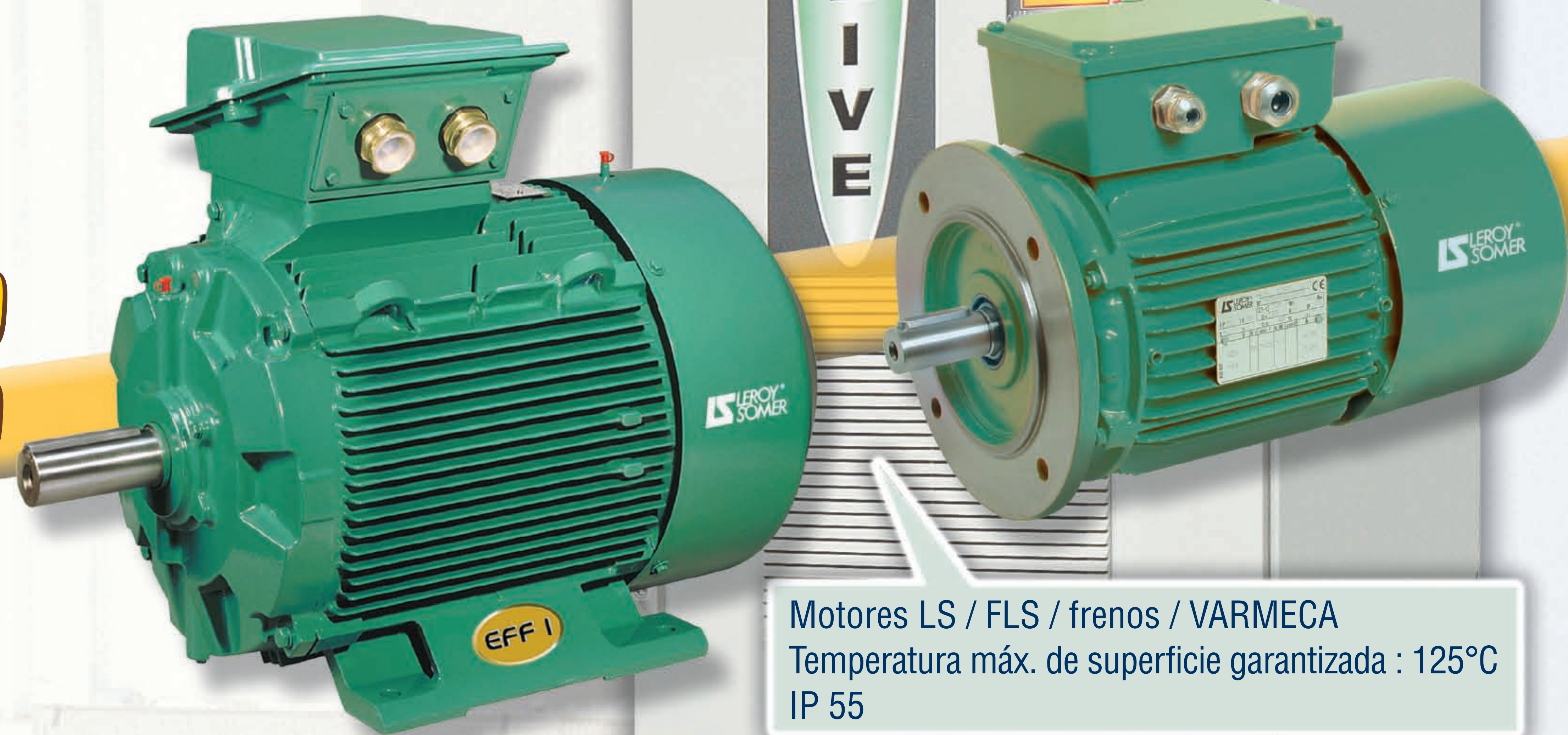
Motores LSPX / FLSPX / frenos / VARMECA
Temperatura máx. de superficie garantizada : 125°C
IP 65



Certificado
INERIS

LEROY
SOMER

POWER
DRIVE



Motores LS / FLS / frenos / VARMECA
Temperatura máx. de superficie garantizada : 125°C
IP 55