

SUPERVAN COOL 24 MINE



Dispositivo Antiparticolato certificato "ATEX", dotato di tecnologia brevettata, migliora la combustione, risparmia energia e riduce le emissioni degli inquinanti nell'atmosfera (PM10 - NO_x - HC - CO - CO₂); destinato a mezzi ferroviari, piccole macchine movimento terra e mezzi da miniera o ambienti di lavoro ATEX cat. LIGHT DUTY.

CE

E.P. n° 2 800 893

China P. n° 2012800653717

Italian P. n° 102018000 003206

e3 08 1002 - E3 10 R-04 1001

MIRETTI ECO 24V Ⓢ II 2 G Ex mb IIC T4/T3 Gb

Ⓢ II 2 D Ex tb IIIC T135°C/T200°C Db IP 66



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Tipo di dispositivo:	Elettromagnetico
Alimentazione:	24/26 vcc
Peso:	4,5 kg
Assorbimento:	4,5/5 amp
Dim. Max.:	275 mm x 67 mm



Il Dispositivo si adatta a mezzi con motorizzazione diesel. Si consiglia di utilizzarlo per tutte le categorie Euro, dalla zero alla sei, anche se equipaggiate con sistemi di tipo "FAP". Test certificati su ogni tipologia di motore Diesel fino a una cilindrata di 4.000 cc/350 Hp - 260 Kw.