



ODESUMIDIFICADOR é um dispositivo que fornece a exaustão completa dos gases gerados dentro dos redutores, por extração, quando em operação.

Atende as mais diversas aplicações e tipos de redutores e apresenta inúmeras vantagens em relação aos respiros convencionais e de sílica gel, destacando-se as listadas abaixo.



- Redução da temperatura do redutor;
- Diminuição da quantidade de água presente no óleo do redutor;
- Diminuição da umidade de dentro do redutor;
- Diminuição da pressão interna;
- Todos estes resultados positivos têm um impacto importante na redução de oxidações nos rolamentos e em todo conjunto rotativo.
- Conseqüentemente, diminuí as intervenções de manutenção aumentando a disponibilidade operacional do equipamento.

INFORMATIVO TÉCNICO

Modelo	ION 10
Peso	17kg
Potência do motor	0,25 cv
Rotação do ventilador	1700 Rpm
Tensão	220/380/440V
Tipo de ventilador	Rotores Slrico, exaustor tipo centrífugo
Número de polos	4 polos
Material da carcaça	Aço
D. do tubo de extração	2 "
Dimensões	A: 420mm L: 280mm C: 420mm
NCM	84145990
Produto patentado	BR 10 2018 067751 9

Desumidificador ION 10