

Lubrificador - Grande

Características:

TIPO:

Dispersa óleo, através de processo venturi, dentro do circuito. É dotado de um reservatório e um regulador de volume de óleo. Regulagem por fenda metálica.

PRESSÃO MÁXIMA:

10,5 kgf/cm²

TEMPERATURA:

-10°C a + 80°C.

FLUÍDO:

Ar comprimido

MATERIAL:

Alumínio, Plástico Engenharia e Buna-N

MATERIAL COPOS:

Policarbonato estabilizado ou em Alumínio.

VOLUME:

200ml

VAZÃO:

4000 l/min

SISTEMA:

Venturi

MONTAGEM:

Vertical com o copo para baixo. Em linha ou suporte.

ÓLEO:

ISO VG 10 - Mineral

REGULAGEM:

Entre 2 a 3 gotas cada 1000l de ar consumido.

CUIDADOS:

Ver ADVERTÊNCIAS pg. 13.42

Abastecer apenas 3/4 de óleo o copo do lubrificador.

SIMBOLOGIA:



Codificação:

CT3

L L 1

KIT REPARO:

CT3KRL



- | | |
|---|----------------------------|
| A | Alumínio |
| P | Policarbonato |
| B | Policarbonato com Protetor |
| V | Alumínio com Visor |

Dimensional:

CT3□CD

