

CASO DE ÉXITO

2,156 HORAS DE DURACIÓN Y OPERACIÓN SIN INTERRUPCIONES

duración anterior 1.000 horas (filtro de otro fabricante).

Industria: Minera
Lugar: Región de Antofagasta – Chile
Tipo de yacimiento: Mina de Cobre
Tipo de operación: A cielo abierto
Ambiente: Polvo Severo
Equipo: Camión de extracción Komatsu 830E
Filtros utilizados: DBA7152 + P608305



»» Febrero a mayo 2024 »»



OBJETIVO

Objetivo de prueba 1.000 horas o más, duración anterior 1.000 horas (Filtro de otro fabricante).



DURACIÓN

Duración prueba: **2.156 horas.**

20



Límite de restricción alcanzado y definido para termino de prueba: **20 pulgadas** de columna de agua.



Sílice inicial 7 PPM, Sílice en prueba **6 PPM.**

6PPM

DBA7152



P608305



Quien usa filtros Donaldson, extrae los mejores resultados

donaldson.com