



PROCESO: ENSAMBLE DE MANGUERAS  
HIDRAULICAS

FEH - FMH - 001

FORMATO DE DATOS MANGUERA  
HIDRAULICA

Version. 1.0  
Fecha de vigencia: 2025-06-15

1. DATOS GENERALES

NOMBRE DE CLIENTE:	CAMMAC	FECHA:	19/02/26
N° DE PRECINTO:	2002		
RESPONSABLE:	EUGENIO OSPINO		

2. INFORMACION GENERAL

Item	Concepto	DESCRIPCION				
1	TIPO DE MANGUERA	SAE 700 R2				
2	PRESION DE TRABAJO	4870 PSI				
3	FLUIDO	HIDRAULICO				
4	DIAMETRO INTERNO MANGUERA	3/8				
5	LARGO DE MANGUERA	46 CNT			POSICION	
6	TIPO DE EXTREMO 1	HEMBRA	<input checked="" type="checkbox"/>	MACHO	<input type="checkbox"/>	RECTO
7	DIAMETRO DE EXTREMO 1	5/8 CUMASO				
8	TIPO DE ASIENTO EXTREMO 1	OIL				
9	¿CAMBIO DE ORING? EXT 1	NO				
10	¿ACOPLE RECUPERADO? EXT 1	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	POSICION
11	TIPO DE EXTREMO 2	HEMBRA	<input checked="" type="checkbox"/>	MACHO	<input type="checkbox"/>	RECTA
12	DIAMETRO DE EXTREMO 2	5/8 CUMASO				
13	TIPO DE ASIENTO EXTREMO 2	OIL				
14	¿CAMBIO DE ORING? EXT 2	NO				
15	¿ACOPLE RECUPERADO? EXT 2	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
16	CAPSULA 1	006				
17	CAPSULA 2	006				

Dato adicional:

FECHA ELABORACION	26 de Marzo del 2025
APROBADO POR	Jhon Arenas Buendia