

**PLIEGO – SOLPED 10017590**

3000011402

MEMBRANA PARA FILTRACION DE 0,8 UM 25 MM DIAMETRO

Cantidad: 4000

3000011394

VASO DE PRECIPITADO ; CAPACIDAD 20ML; MATERIAL VIDRIO; GRADUACION SIN GRADUAR;  
FORMA BAJA MARCAS/FABRICANTES: PYREX

Cantidad: 10

3000011393

VASO DE PRECIPITADO ; CAPACIDAD 50ML; MATERIAL VIDRIO PYREX; FORMA BAJA;  
GRADUADO 10

3000003761

TIPO VISCOSIMETRO DE FLUJO INVERSO; ADECUADO PARA LIQUIDOS TRANSPARENTES Y  
OPACOS; ASTM D445 - ASTM D446 - ISO 3104 - ISO 3105; CONSTANTES A 40°C Y 100°C;  
LONGITUD TOTAL 295MM; AFOROS PERMANENTES EN COLOR AMBAR; CONSTANTE  
NOMINAL: 0,1; RANGO DE VISCOSIDAD: 20..100CST MARCAS/FABRICANTES: SERIE 200

Cantidad: 2

3000031890

TERMOMETRO ; TIPO MERCURIO; RANGO -38..50°C; RESOLUCION 1°C; EXACTITUD +/-0,2°C;  
FT-0120-2023 TERMÓMETRO ASTM 5C

Cantidad: 5

3000031891

TERMOMETRO ; TIPO MERCURIO; RANGO -2..300°C; RESOLUCION 1°C; EXACTITUD +/-0,2°C;  
FT-0121-2023 TERMÓMETRO ASTM 7C

Cantidad: 5

3000031892 TERMOMETRO ; TIPO MERCURIO; RANGO -2..400°C; RESOLUCION 1°C;

EXACTITUD +/-0,2°C; FT-0122-2023 TERMÓMETRO ASTM 8c

Cantidad: 5

3000031893 TERMOMETRO ; TIPO MERCURIO; RANGO -5..110°C; RESOLUCION 0,5°C;

EXACTITUD +/-0,2°C; FT-0123-2023 TERMÓMETRO ASTM 9C

Cantidad: 5

3000031889 TERMOMETRO ; TIPO MERCURIO; RANGO -6..400°C; RESOLUCION 2°C;

EXACTITUD +/-0,2°C; FT-0124-2023 TERMOMETRO ASTM 11C

Cantidad: 5

3000004085 PASTA DETECTORA DE AGUA 100% POMO 71G

Cantidad: 24

IF-2023-134653707-APN-GLSM#SOFSE



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego Especificaciones Tecnicas**

**Número:** IF-2023-134653707-APN-GLSM#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Sábado 11 de Noviembre de 2023

**Referencia:** PLIET - SOLPED 10017590

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2023.11.11 08:17:47 -03:00

Fabian Ernesto Lemma  
Subgerente  
Gerencia Línea San Martín  
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2023.11.11 08:17:47 -03:00