















Cliente: COMUNA DE RÍO SECO

CUIT: --Teléfono: Dirección:

Provincia: TUCUMAN

Código postal:

Email:

## Presupuesto Nº 0000612 Fecha 17-03-2022

Producto	Datos	Desc	ripción	Cantidad	Precio Unitario	Sub-Total
	SEPARADORES Y DIVISORES DIVISORES L-400 Color: Soporte: Fijación mecánica	Polipropileno y Cominerales que otrorga mecánica, con agrega aditivos antioxidantes novedoso entramado de alerta. Estructura r mm y nervios estructumm de grosor. Cada	L-400 está inyectado con populímeros con fibras an una óptima resistencia ados de resinas plásticas, y filtros UV posee un que produce efecto visual eforzada por rombos de 5 rales de entre 6 mm y 4,75 a módulo posee 2 lentes largo x 25 mm de alto de ntensidad de reflex	1 Unidad	\$2.670,00	\$2.670,00
	SEPARADORES Y DIVISORES DIVISORES L-300 Color: Soporte: Fijación mecánica	Polipropileno y Cominerales que otrorga mecánica, con agrega aditivos antioxidantes novedoso entramado de alerta. Estructura r mm y nervios estructur mm de grosor. Cada reflectivos incrustados	O está inyectado con oppolímeros con fibras an una óptima resistencia ados de resinas plásticas, y filtros UV posee un que produce efecto visual eforzada por rombos de 5 rales de entre 6 mm y 4,75 a módulo posee 2 lentes en el cuerpo del módulo a a reflectividad de 180º	1 Unidad	\$2.008,00	\$2.008,00
	TACHAS VIALES DEMARCATORIAS VLP-100 Color: Soporte: Pegamento  La tacha VLP-100 fabricada en ABS de impacto o en POLIPROPILENO con Copolimo y agregados de Filtros UV bajo normas AS (EEUU) e IRAM o en Polipropileno y Polímeros, con agregados de resinas plásti aditivos antioxidantes y Filtros UV. Su estruc se ve reforzada por resinas termoplásticas quotrorgan una resistencia mayor a las Toneladas de compresión. Posee 2 le reflectivos elaborados en PMMA (Metacr Puro) compuesto de hexágonos cóncavos m pristmátc		OPILENO con Copolimeros s UV bajo normas ASTM en Polipropileno y Co ados de resinas plásticas, y Filtros UV. Su estructura sinas termoplásticas que le encia mayor a las 19,3 presión. Posee 2 lentes s en PMMA (Metacrilato	1 Unidad	\$411,00	\$411,00
Forma de envío: Con retiro en nuestro depósito (No incluye flete)		Plazo de entrega: Condición de pago:  Según stock CONTADO. Depósito o trans existente bancaria.		o o transferencia		I.V.A incluido
<b>Observaciones:</b> Validez del Presu						Total: \$5.089,00

Presupuesto Nº 0000612 - Fecha 17-03-2022