

Evaluación de Cumplimiento de RTM

ADQUISICIÓN DE FAJAS PARA USO EN EQUIPOS LOTE I

Proceso: Adjudicación Selectiva N° SEL-0087-2024-OFP/PETROPERU–Primera Convocatoria
Postor: SEDISA SAC

ITEM	SUB ITEM	DESCRIPCION	MARCA	CUMPLIMIENTO RTM	OBSERVACIONES
1	1.1	Faja C-360	OPTIBELT	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.2	Fajas tipo C 330	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.3	Faja eslabonada de 5/8"	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.4	Fajas tipo C 300	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.5	Faja C-270	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.6	Faja C-255	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.7	Faja C-240	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.8	Faja C-230	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.9	Faja B-150	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.10	Faja B-90	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.11	Fajas tipo C 210	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.12	Faja C-105	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.13	Faja B-87	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.14	Fajas tipo C 158	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.15	Fajas tipo C 195	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.16	Fajas tipo C 180	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.17	Faja B-67	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.18	Fajas tipo C 173	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.19	Faja C-144	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.20	Faja B-180	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.21	Fajas tipo B 173	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.22	Fajas tipo B 158	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.23	Faja B-95	SKF	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.24	Faja B-144	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.25	Faja B-75	SKF	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.26	Faja B-105	SKF	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.27	Fajas tipo B-112	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.28	Faja A-44	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.29	Faja C-320	OPTIBELT	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.30	Faja B-136	MEGADYNE	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto