

Material de TIC_SEI_8912_2025_COTAÇÃO ELETRÔNICA_Especificações_sugeridas

Item	Especificações mínimas	Unid.	Quant.
01	Cartucho de cilindro XEROX B215, cor preto, ref. 650N05459 (monocromático)	Unidade	07
02	Cartucho de Toner para Multifuncional laser mono HP M428dw, referência do Toner CF258A	Unidade	04
03	Toner para Multifuncional laser Mono XEROX modelo B215, referência 106R04348, com rendimento mínimo de 3.000 páginas com CHIP	Unidade	30
04	Toner para Multifuncional laser colorida XEROX modelo C7020/C7030, na cor Amarela, referência 106R03746, com rendimento mínimo de 16.500 páginas	Unidade	04
05	Toner para Multifuncional laser colorida XEROX modelo C7020/C7030, na cor Black, referência 106R03745, com rendimento mínimo de 16.500 páginas	Unidade	04
06	Toner para Multifuncional laser colorida XEROX modelo C7020/C7030, na cor Ciano, referência 106R03748, com rendimento mínimo de 16.500 páginas	Unidade	04
07	Toner para Multifuncional laser colorida XEROX modelo C7020/C7030, na cor Magenta, referência 106R03747, com rendimento mínimo de 16.500 Páginas	Unidade	04
08	Cartucho de toner para impressora laser Samsung modelo M4070FR, não remanufaturado, referência MLT-D203E, com CHIP, rendimento mínimo de 10.000 páginas	Unidade	70
09	Cartucho de cilindro/Unidade de imagem para Multifuncional laser XEROX B225 referência 013R00691N0 com rendimento mínimo para 12.000 páginas e com CHIP	Unidade	07
10	Cartucho de cilindro/Unidade de imagem para Multifuncional laser LEXMARK MX417 referência 50F0Z00 com rendimento mínimo para 60.000 páginas e com CHIP	Unidade	07
11	Cartucho de cilindro/Unidade para Multifuncional XEROX B215, referencia 101R00664, com rendimento mínimo de 10.000 páginas e com CHIP	Unidade	07
12	Pasta em plástico transparente sem dorso, med. 245 x 335 mm. Com tolerância de +/- 0,5cm no comprimento ou largura. Espessura mínima de 0,28mm. Superfície externa lisa ou texturizada. Com vincos para comportar diferentes volumes de papel. Elástico revestido e com ponteiros. A pasta, inclusive seu elástico, deverá apresentar resistência mecânica suficiente ao uso a que se destina. As extremidades da pasta não deverão apresentar rebarbas. O produto deverá possuir o Selo de Identificação da Conformidade fornecido pelo INMETRO	Unidade	500