

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- 1 - SACO PEBD INCOLOR 500x800x80my

Dimensões:

Largura	Fole	Largura Aparente		Fole	Comprimento		Espessura			
500	(0	+	500	+	0)	x	800	x	0,080	(mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	----
Cor:	Incolor

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	500	± 15	mm	Interno
Comprimento	800	± 15	mm	Interno
Espessura Média	80	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 10 kg.
Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- 2 - SACO PEBD INCOLOR 350x450x80my

Dimensões:

Largura	Fole		Largura Aparente		Fole		Comprimento		Espessura	
350	(0	+	350	+	0)	x	450	x	0,080	(mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	----
Cor:	Incolor

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	350	± 15	mm	Interno
Comprimento	450	± 15	mm	Interno
Espessura Média	80	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 10 kg.
Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- **3 - SACO PEBD AZUL 750x1150x80my**

Dimensões:

Largura	Fole	Largura Aparente		Fole	Comprimento	Espessura	
750	(100	+	550	+	100)	x	0,080 (mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	LOGO Município de SINES
Cor:	Azul

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	750	± 15	mm	Interno
Comprimento	1150	± 15	mm	Interno
Espessura Média	80	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 100 unidades.
Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- **4 - SACO PEBD PRETO 500x600x80my**

Dimensões:

Largura	Fole	Largura Aparente		Fole	Comprimento		Espessura			
500	(0	+	500	+	0)	x	600	x	0,080	(mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	----
Cor:	PRETO

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	500	± 15	mm	Interno
Comprimento	600	± 15	mm	Interno
Espessura Média	80	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 10 kg.
Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- 5 - SACO PEBD LIXO 700x1100x100my

Dimensões:

Largura	Fole	Largura Aparente		Fole	Comprimento	Espessura	
700	(0	+	700	+	0)	x	1100 x 0,100 (mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	----
Cor:	PRETO

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	700	± 15	mm	Interno
Comprimento	1100	± 15	mm	Interno
Espessura Média	100	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 10 kg.

Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.

FICHA TÉCNICA

Produto fornecido a que se refere a presente declaração:

- 6 - SACO PEBD LIXO 800x1100x100my

Dimensões:

<u>Dimensões:</u>										
Largura	Fole		Largura Aparente		Fole		Comprimento		Espessura	
800	(100	+	600	+	100)	x	1100	x	0,100	(mm)

Características Específicas:

Tipo:	Solto
Impressão:	----
Cor:	PRETO

Características Dimensionais:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Largura	800	± 15	mm	Interno
Comprimento	1100	± 15	mm	Interno
Espessura Média	100	± 10%	µm	Interno

Propriedades Físicas:

	Valor	Tolerância	Unidade	Método
Densidade*	[941-960]	--	Kg/m ³	ISO 1183

Dados Logísticos:

Artigo fornecido em embalagens de 10 kg.
Paletes com utilização de filme estirável.

Armazenamento:

O material deve ser transportado e armazenado em local seco e limpo, protegido da luz do sol, fontes de calor e a temperatura inferiores a 50°C.

Observações:

* Com base na informação técnica do fornecedor disponível.