

<b>ESP/IPP</b> <b>Tbex AZ/PR</b>	<b><i>Tbex IPP 220 LITROS 9,0 kg</i></b> <b>Reciclado</b>
-------------------------------------	--

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	MATÉRIA PRIMA
CORES: AZUL /PRETO	Polietileno de alta densidade e alto peso molecular reciclado (pead-apm)

MEDIDAS DO CORPO		MEDIDAS DO BOCAL		PESO
altura total	∅ externo	∅ bocal interno	VARIAÇÃO	
940 mm	590 mm	59,5 mm	+/-1,5 mm	mínimo: 8,8 kg / máximo: 9,1 kg
Var. +/- 10 mm	Var. +/-10 mm			

MANUSEIO	ARMAZENAMENTO
sobre pallet c/ empilhadeira(não recomendamos o descarregamento sobre pneus	Em local seco e coberto sobre pallet

ENSAIO	MÉTODO
Aspecto visual	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
Deteção de Vazamento	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
Sobrepeso:	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
INFORMATIVO TÉCNICO	
Capacidade de envase:	nominal: 220 litros (c/ água)
Torque necessário para aperto:	4,0 kgfm ( +/- 5%)
Empilhamento(com base na densidade da água D=1)	1 + 1 sobre pallets
Peso máximo	Até 242 kgs
Temperatura máxima de envase	Produto com temperatura máxima de 40°C
<b>Vetado o uso para envase de produtos alimentícios, cosméticos e farmacêuticos.</b>	
<b>Não indicado para envase de produtos tensoativos</b>	
OBSERVAÇÕES	
Esta especificação foi elaborada com base em testes realizados em nossa empresa (utilizando água para envase) ficando a <b>GOLPACK</b> , isenta de qualquer responsabilidade pelo uso inadequado do produto, aconselhamos testes preliminares de envase, antes de sua utilização.	