

# ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К ТУ 2245-028-05766623-03

УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА Art.PP.12.060.2300.406 предназначена для использования в автоматических (полуавтоматических) машинах при обвязке грузов (упаковок). Также может использоваться для обвязки пакетов при помощи ручного механического и автоматического инструмента.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

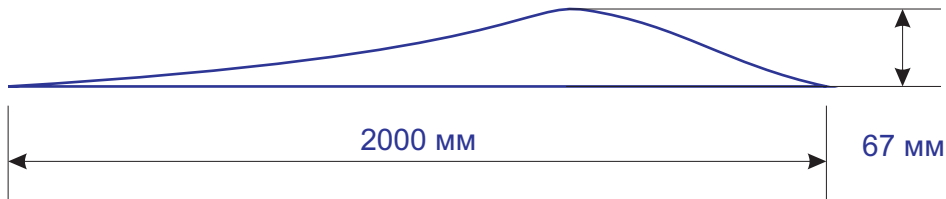
### - УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА:

РАЗРЫВНОЕ УСИЛИЕ НОМИНАЛЬНОЕ, кгс (Н):	170 кгс (1667,7 Н)
РАЗРЫВНОЕ УСИЛИЕ МИНИМАЛЬНОЕ, кгс (Н):	153 кгс (1500,9 Н)
ШИРИНА, мм:	12,0 мм ± 0,1
ТОЛЩИНА, мм:	0,60 мм ± 0,05
ДЛИНА НАМОТКИ, м:	2300 м ± 1,00
ЦВЕТ:	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ
ПОВЕРХНОСТЬ ЛЕНТЫ:	РИФЛЕНАЯ
МАТЕРИАЛ:	ПОЛИПРОПИЛЕН НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ МАРКИ 21030 СОГЛАСНО ГОСТ 26996-86 "ПОЛИПРОПИЛЕН И СОПОЛИМЕРЫ ПРОПИЛЕНА. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ", КРАСИТЕЛЬ, СТРУКТУРИРУЮЩИЕ ПРИСАДКИ.

### - ШПУЛЯ:

ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР, мм:	406 мм
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР, мм:	580 - 620 мм
ТОЛЩИНА СТЕНКИ, мм:	7,0 мм
ШИРИНА РАСКЛАДКИ, мм:	150 мм
МАТЕРИАЛ:	КАРТОН

### - МИНИМАЛЬНАЯ САБЛЕВИДНОСТЬ:



### - УПАКОВКА:

- КАРТОННЫЙ КОРОБ
- ИЛИ ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА

Допустимые Отклонения Allowed Tolerances <b>ISO 2768-v</b>		Технические Условия / Technical Directive <b>ТУ 2245-028-05766623-03</b>			Рифление / Surface <b>Рифленая (Waffled)</b>	Зарезервировано Reserved	Материал Material <b>Полипропилен (Polypropylen)</b>			
Разраб.	Docus No.	Name	Signature	Date	Партия / Order  № рифления Riffle No. <b>№. 3"1/2-A</b>	Наименование / Partname <b>Лента упаковочная полипропиленовая (TIGHTENING STRAPPING)</b>	Класс	Масштаб	Формат	
	Пров.	N докум.	Ф.И.О.	Подпись			Дата	Вес / Weight		<b>1:1</b>
Т. контр.					ООО "ВИРПАК" VirPack Strapping Ltd.	Артикул / Number <b>Art. PP.12.060.2300.406</b>	Class	Scale	Format	
Н. контр.							Sheet-No.	<b>11</b>	of	<b>25</b>
Утв.							Лист		листов	