DeMillus

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO (SEM COSTURA)

CONFIGURAÇÃO FIOS

 VERSÃO
 03

 CÓDIGO
 TSC-ESP-43-06

 DATA
 30/11/2023

 VALIDADE
 30/11/2026

 MOD.TEAR
 TOP 2 V

 POLEG. DO TEAR
 15"

 ARTIGO
 90215 F

DESCRIÇÃO	DO PRODUTO	D: FUNDO BO	KER VECTRA	ULTR	ALEVE							AKTIGO	90213 F	
,						ĎES SC	OBRE OS FI	OS UTILIZADOS	S					
	CÓE	OIGO					SCRIÇÃO D					FORNE	CEDOR	
30090213-0					F.T.60.60.2 OU F.T.65.68.2							RHODIA OU HUADING		
30625540/30625541					F.T 85.68.1							RHODIA		
13200198					CR20 /PA17/12 S							SSM-DM OU HUADING		
13200199				CR20 /PA17/12 Z							SSM-DM OU HUADING			
30640880				LY70.F.T.33.10.1							DM			
				ESQUE	MA DE N	IONTA	GEM DE GU	IA FIOS / CADU	JTAS					
CAE	DUTA	GUIA FIO DESC			DOS FIO	S	C	ADUTA	G	UIA FIO		DESCRIÇÃ	DOS FIOS	
		1								1				
		2	CR20 /	PA17/1:	2 S – SSI	M	_[2	CR20 /PA17/12 Z - SSM			
	1	3							3	F.T 85.68.1				
4		4					5			4	LY70.F.T.33.10.1			
1		5								5				
		6	F.T.65.68.2]			6	F.T.65.68.2				
		7					1			7				
	ļ	8					1			8				
CADUTA		GUIA FIO	DESCRIÇÃO DOS FIOS			S	CADUTA			UIA FIO		DESCRIÇÃ	DOS FIOS	
		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							1		•		
		2	CR20 /PA17/12 Z - S							2		CR20 /PA17/	2 S – SSM	
	İ	3								3				
	, l	4								4				
4	2	5						6		5				
	İ	6	F.T.65.68.2				1			6	F.T.65.68.2			
	İ	7						ļ		7	1			
		8				†			8					
CAL	CADUTA		DESCRIÇÃO DOS FIOS			S	CADUTA			UIA FIO		DESCRIÇÃ	DOS FIOS	
0.00		GUIA FIO 1	DESCRIÇÃO DOSTIGO				0/150171			1	DECOMINATE DECITION			
		2	CR20 /F	PA17/12	Z – SSM	1	-			2	CR20 /PA17/12 S – SSM			
			0102071 A17712 Z = 30101				1			3	CR20/FA11/12 5 - 35W			
_	_	<u>3</u>					7			4				
3	3	5				5				1				
		6	F.T.65.68.2							6	F.T.65.68.2			
		7								7 8				
		8												
CADUTA		GUIA FIO	DESCI	RIÇÃO DOS FIOS		CADUTA			UIA FIO	DESCRIÇÃO DOS FIOS				
4		1								1				
		2	CR20 /PA17/12 S - SSM			8			2		CR20 /PA17/12 Z - SSM			
		3							3					
		4							4					
		5	E = 2 = 2 = =				•		5					
		6		F.T.65.68.2						6		F.T.6	5.68.2	
		7					_			7				
	T ~ .	8	- 1114 	J			D	70.0		8		0-1-1-	I	
		do Elastan					Peso:	73,0 g		FA Ref.	0114	Solda	Fluxo	
MPP	IPOLARES	KTF 2.4	3.0 CETME	6.4		3.0	Ciclo:	162"	~3	75 á 400 I	SIM	X NÃO	NORMAL	
MEDIDA		CRÚ (cr		(cm)	CRÚ (cm	ELAXA	INTO (cm)	DESCART	Έ			OBSERVAÇ		
Largura do bordo		N/A	N/A		N/A		N/A		1		os tensores KTF E ULTRAFEDEER O númer			
	Largura do corpo		0.0 85.0 - 9			.5	N/A	Reciclável	X		oltas padrão; São 3 voltas Não e permitido			
	do 2º bordo	N/A					N/A				alterar o layout de montagem da gaiola. tendo			
Comprimento		N/A					20.5 – 22.5	Não reciclável		que respeitar o layout descrito na ficha técnica.				
55111						_		RACÕES						
VEDÇÃO		USTIFICATIVA DATA					CO DE ALTERAÇÕES FLABORAÇÃO APROVA				CONHECIMENTO			
VERSÃO 01	Emissão.	JOH PICATIV	A	25/05/2023			ELABORAÇÃO Mileide Araújo			APROVAÇÃO Ricardo Alencar		CONHECIMENTO Clélio Oliveira Feline Barata		
02	Retirada do E	tirada do <i>Elastano 195/176 invista</i>					Mileide Araújo			Ricardo Alencar		Clélio Oliveira	Felipe Barata Felipe Barata	
	das informações sobre os fios utilizados. Alteração do peso (anterior: 62,47 g).				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							Clélio Oliveira	·	
03	Alleração do p	reso (antenor:	∪∠,41 y).	30/1	30/11/2023 Jorrane Lucca Ricardo Alencar Clélio Oliveira F						Felipe Barata			