Column C	L																		ME	EASURE	MENT S	SPECIFICAT	FION C	HART											IZE	16/08/2021 1X CHH								
TR			LO	DURD					OMPA	ANY	•	STYLE #	RIPTIC	N			42		RLX	(D SUPIM	IA VNC								85278					COL	OK			CI						
1	POM		R10	07.1 T	OTAL	BOD	/ LEN	GTH F	ROM	HPS		POM	C	106.1 N	ECK V	VIDTH H	IPS TO) HPS	SEAN	1 TO SEA	M	POM			C107	7.1 FR	N TNOS	NECK	DRO	PHPS	TO SE	AM	РОМ			E101	I.1 AC	ROSS	SHOU	JLDERS	S-FROI	NT		
100.00 Cascular Control Cascular Casc												Size										Size											Size											
COLOR CANCELLA CANCEL																		2																				+		2				
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	COLOR	CH	ARCOAL	-								COLOR	CHA	RCOAL								COL	_OR	CHA	RCOAL								COL	OR	CHARC	COAL								
No. 18 Chest dust (TOPs) * RELOW ARMANCE No. 18 Chest dust (TOPs	+ 1 3/8				H			Н		\blacksquare		+ 1 3/8										+ 1 3/8			\equiv								+ 1 3/8	3				1		\equiv		\equiv		
Total Tota	1 1/8											1 1/8										1 1/8											1 1/8							\pm		\pm		
X	+ 7/8	×		×								+ 7/8										+ 7/8											+ 7/8							\pm		#		
### PROJECT COLOR PRODUCT PROJECT PROJEC	+ 5/8	^		^								+ 5/8										+ 5/8											+ 5/8							\pm		##		
100	+ 3/8				F				_			+ 3/8										+ 3/8											+ 3/8			X		+	\perp	#	_	+		
10	+ 1/8				+							+ 1/8	Н									+ 1/8)										+ 1/8			Ĥ		_	+			\perp		
	- 1/8										Ħ	- 1/8	¥	y y								- 1/8	•	Y	Y X								- 1/8							\blacksquare		\mp		
1.58	- 3/8											- 3/8		^ ^								- 3/8		^	^ ^								- 3/8							#		#		
78	- 5/8											- 5/8										- 5/8											- 5/8							##		#		
1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 1116 11	- 7/8											- 7/8										- 7/8											- 7/8							#		\pm		
110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110	- 1 1/8											- 1 1/8										- 1 1/8											- 1 1/8							\pm		\pm		
ROM	- 1 3/8				t				#			- 1 3/8										- 1 3/8											- 1 3/8					#		#	_	#		
Size V2 3/4			100 1B	CHEC	T DIII	CT /T/	ODE)	1" DEL	OW A	PMHO	_		N	102.1A	SLEE\	/E LENC	STH-T	OP SH	OUL	DER(LON	G				A106	2 NE	CK OF	CENTRI	C MIN	IMLIN	CTDE	-CH	- 1 1/2											
Spec 24 3/4		- "	100.15	CITE	31-00			I DEL	.011 A	AIXIVII IOL						SI		≣)							A100	.Z INL	CK OF			IIVIOIN	STILL	CIT					Com	ments						
COLOR CHH- CHARCOAL HEATHER **1 1/2 **1 1/2 **1 1/3 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 **1 1/4 *	Spec											Spec				+		2				Spec																						
+ 1 3/8		CH	ARCOAL										CHA	RCOAL									_OR	CHA	RCOAL																			
+11/4	+ 1 1/2				T	T		П				+ 1 1/2										+ 1 1/2		T								III												
+1	+ 1 1/4											+ 1 1/4										+ 1 1/4																						
+ 3/4	+ 1											+ 1										+ 1																						
+ 1/2	+ 3/4											+ 3/4										+ 3/4																						
+ 1/4 + 1/8 - 0 - 1/8 - 3/8 - 3/4 - 3/8 - 3/4 - 7/8 - 1/2 - 1/8 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/2 - 1/8 - 1/4 - 1/8 - 1/8 - 1/4 - 1/8 - 1/8 - 1/4 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 - 1/8 -	+ 1/2											+ 1/2	Х	X X								+ 1/2																						
10	+ 3/8 + 1/4					-				-	+	+ 3/8 + 1/4										+ 3/8 + 1/4																						
-1/8 -1/4 -1/4 -1/4 -1/4 -1/4 -1/4 -1/4 -1/4	+ 1/8 0)	Х	ХХ																			
-3/8	- 1/8				T			П			\blacksquare	- 1/8	П									- 1/8				F																		
-5/8	- 3/8	×	Y \	×	1	-			1			- 3/8										- 3/8																						
-7/8 -1 -1 -1/8 -1 -1/8 -1 -1/8 -11/4 -13/8 -13/8 -13/8 -13/8 -7/8 -7/8 -7/8 -1 -1 -1/8 -1 -1/8 -1 -1/8 -13/8 -13/8 -13/8	- 5/8	^	^ /								\Box	- 5/8										- 5/8																						
-11/8	- 7/8								_			- 7/8										- 7/8				t																		
-13/8	- 1 1/8		\pm	\pm	+			H	\Rightarrow		\pm	- 1 1/8					\pm					- 1 1/8		\exists						\downarrow	\pm													
	- 1 3/8				t				1		\Box	- 1 3/8										- 1 3/8								\perp														

Δ		D	S	7	Ξ	N	D,	A											N	MEASU	JREME	NT SPE	ECIFICATION	CHAR	RT									DATE 16/08/2021 SIZE 2X COLOR CHH									-	
me: R		LO	URDE		RRA D		YRE ING CO	AMPAI	NY	•	ITEM DES	CRIPT	TION				4	W. 12029		XD SI	UPIMA \	/NCK 1	P.O. #						85278	3					COL	.OR			(CHH				-
		R107	7.1 TC	TAL E	BODY	LENG	STH FF	ком н	IPS		POM		C106	6.1 NE	CK W	IDTH I	HPS T	O HP	S SEA	МТО	SEAM		РОМ		C10	07.1 F	RONT	NECH	K DRO	P HPS	тоѕ	EAM		POM			E10	1.1 AC	CROS	S SHO	DULDE	RS-FF	RONT	_
					2)						Size						2X						Size						2X					Size						2X				
					28 t +1 -						Spec Tol					4	9 +1/2 -1	/2					Spec Tol						1/8 4 -1/4					Spec Tol						17 1/ +1/2 -				_
3	CH CHAR HEAT	H- COAL THER									COLOR	CH	CHH- HARCO IEATH	OAL									COLOR	CH	CHH- HARCOA IEATHER	.L								COL	.OR	CHH CHARCI HEATH	OAL							
Ė		Ŧ									+ 1 1/2 + 1 3/8		E			\equiv		Ŧ					+ 1 1/2 + 1 3/8											+ 1 1/2	8					1				E
											+ 1 1/4 1 1/8												+ 1 1/4 1 1/8											+ 1 1/8										+
H											+ 1 + 7/8							-			+		+ 1 + 7/8		+						-			+ 1 + 7/8										╁
											+ 3/4 + 5/8						-						+ 3/4 + 5/8								_			+ 3/4 + 5/8										F
L)	X									+ 1/2 + 3/8												+ 1/2 + 3/8								1			+ 1/2 + 3/8										t
t	Х	Х									+ 1/4												+ 1/4											+ 1/4		ХХ	Х							t
										\vdash	+ 1/8			Н									+ 1/8											+ 1/8										H
											- 1/8 - 1/4	X	Х	Х									- 1/8 - 1/4	Х	Х	Х								- 1/8 - 1/4										F
											- 3/8	^											- 3/8		^									- 3/8										t
	+	+						-			- 1/2 - 5/8							-			+		- 1/2 - 5/8				+				-		-	- 1/2 - 5/8						-				╁
											- 3/4 - 7/8												- 3/4 - 7/8											- 3/4 - 7/8										F
											- 1												- 1											- 1										t
-								-			- 1 1/8 - 1 1/4												- 1 1/8 - 1 1/4											- 1 1/8 - 1 1/4	1				_					+
											- 1 3/8 - 1 1/2												- 1 3/8 - 1 1/2								-			- 1 3/8 - 1 1/2						-		+		\vdash
I													N102	2.1A SI	FEV	E LEN	GTH-T	TOP S	HOUL	DFR(LONG																							
L	H10	00.1B C	CHES	r-BUS			" BELC	OW AF	RMHOL	.E	POM						LEEV		,,,,,,,,				POM		A10	6.2 N	ECK O			NIMUN	STRE	ETCH						Con	nmen	ts:				
					26	3/4					Size Spec						2X 24 1/8						Size Spec						2X 24															
					+1/2	-1/2					Tol					4	-3/4 -1	/2					Tol					+1	00 -0															
	CH CHAR HEAT	HH- COAL THER									COLOR	CH	CHH- HARCO IEATH	OAL									COLOR	CH	CHH- HARCOA IEATHER																			
H										+	+ 1 1/2 + 1 3/8			\vdash									+ 1 1/2 + 1 3/8								-													
		1						1			+ 1 1/4 1 1/8											4	+ 1 1/4 1 1/8								1	\blacksquare	=											
Ė											+ 1												+ 1			1							_											
L											+ 7/8 + 3/4		Х										+ 7/8 + 3/4																					
H								-			+ 5/8 + 1/2	X		X			-			-			+ 5/8 + 1/2																					
											+ 3/8 + 1/4												+ 3/8 + 1/4																					
											+ 1/8												+ 1/8																					
Н								+			0 - 1/8												0 - 1/8	X	X	Х																		
L	Х						1			\Box	- 1/4 - 3/8			Н			1	\perp			Н		- 1/4 - 3/8			4					1	+												
L)	х х								\Box	- 1/2			H									- 1/2			1						\Box												
b		\pm									- 5/8 - 3/4												- 5/8 - 3/4																					
											- 7/8 - 1												- 7/8 - 1																					
r	1				П						- 1 1/8 - 1 1/4			Ħ			1	1		İ			- 1 1/8 - 1 1/4			1					1													
t	\pm		L					\pm			- 1 3/8						╅						- 1 3/8			\pm	╘																	
•	- 1	1	1	1	ı I	ı T	- 1	1			- 1 1/2		1	1 I	- 1			- 1 -	1 -	1	1 - [- 1 1/2		1 [- 1		1	1 7		1	- 1 T												

L																	ı	MEASL	JREME	NT SPECI	IFICATION (CHAR	Г									DAT	'E	<u> </u>	_	16/08/	K	<u> </u>	<u> </u>	_
A's Nam ENDOR		L	OURE					OMPAI	NY	-	ITEM DES STYLE #	CRIPTIO	ON			4202		LXD SI	JPIMA	/NCK T	P.O. #					8	5278					COLO	R			СН	IH			-
OM		R1	07.1 T	ΓΟΤΑL	BODY	LENG	STH F	ROM H	HPS		РОМ	C	106.1	NECK WID	TH HPS	з то н	IPS SEA	OT MA	SEAM	Р	POM		C1	07.1 F	RONT I	NECK	DROP	HPS T	O SEAM		РОМ			E10	1.1 AC	CROSS	SHOU	LDERS-	FRON1	Т
ze						Χ					Size					3X					Size					3)				1	Size						ЗХ			
oec ol					29 +1	1/4 -1/2					Spec Tol					1/4 2 -1/2					Spec Fol					8 3 +1/4				-	Spec Tol					+1	18 /2 -1/2			
COLOR	CH	CHH- ARCOA ATHER	L								COLOR	CHA	CHH- RCOAL ATHER								COLOR	CH	CHH- ARCOA ATHER	ıL R							COLO	OR (CHH CHARC HEATH	COAL						
1 1/2 1 3/8		Ŧ		E	Е		\equiv		Ε		+ 1 1/2 + 1 3/8		Ŧ			П		E	П	+	- 1 1/2 - 1 3/8		Н		Ε						+ 1 1/2 + 1 3/8		Ξ	I		I		\blacksquare	Ξ	Ε
1/4 /8									+		+ 1 1/4 1 1/8										1 1/4 1/8			-						-	+ 1 1/4 1 1/8		+	+	\vdash			\vdash	+	+
/8											+ 1 + 7/8									+	- 1 - 7/8										+ 1 + 7/8			\Box				\vdash	=	
/4	Х										+ 3/4									+	3/4									_	+ 3/4								\pm	\pm
/8 /2		Х	X								+ 5/8 + 1/2			+						+	- 5/8 - 1/2									-	+ 5/8 + 1/2		+	+	\vdash			\vdash	+	+
/8 /4											+ 3/8 + 1/4									+	- 3/8 - 1/4										+ 3/8 + 1/4								4	
/8											+ 1/8										1/8										+ 1/8		ᆂ							
0 8											0 - 1/8		X								0 1/8										0 - 1/8	>	7	X	\vdash			\vdash		_
4											- 1/4	Х	^	(1/4										- 1/4		X						\pm	+
B 2			-		-		-	-	-		- 3/8 - 1/2			++	+					- :	3/8 1/2	Х	Х	X						-	- 3/8 - 1/2		+	+	₩	-		\vdash	+	+
8											- 5/8										5/8										- 5/8		#						士	1
4 B			+				+		+		- 3/4 - 7/8									-	3/4 7/8						-			1	- 3/4 - 7/8		+-	+				\vdash	+	+-
											- 1									-											- 1		\perp	\perp					1	\perp
1/8 1/4											- 1 1/8 - 1 1/4										1 1/8 1 1/4									-	- 1 1/8 - 1 1/4		+	+				\vdash	+	+
3/8 1/2							\dashv		-		- 1 3/8 - 1 1/2										1 3/8 1 1/2									4	- 1 3/8 - 1 1/2		—	\perp	\Box			\vdash	\perp	—
													1102 14	SLEEVE	LENGT	H-TOP	SHOLL	I DER/	LONG												1 1/2									
M	Н	100.1B	CHE	ST-BU			" BEL	OW AF	RMHOL	LE	POM		1102.17	SLLLVL	SLE	EVE)	31100	LDLIN	LONG		РОМ		A10	06.2 NE	CK OF			MUN S	TRETCH						Con	nments:				
е						X 3/4					Size Spec					3X 1/4					Size Spec					3)				_										
ес						1-1/2					Tol					4 -1/2					Fol					+100														
OLOR	CH	CHH- ARCOA ATHER									COLOR	CHA	CHH- RCOAL ATHER								COLOR	CH	CHH- ARCOA ATHER	ıL R																
1/2 3/8					F						+ 1 1/2 + 1 3/8			+						+	- 1 1/2 - 1 3/8																			
1/4 /8		Ŧ	$-\mathbb{F}$		+	HĪ	\exists	$-\mathbb{F}$		$+ \exists$	+ 1 1/4 1 1/8		$-\mathbb{F}$	$+ \top$		H	$-\Gamma$	+	$+ \exists$		1 1/4 1/8			F		H	Ŧ		\Box	+										
										\Box	+ 1									+	- 1																			
/8 /4		-	-	-			_		-	+	+ 7/8 + 3/4	X	,		+					- ‡	- 7/8 - 3/4									-										
5/8											+ 5/8									+	- 5/8																			
/2 8/8										+	+ 1/2 + 3/8		Х								- 1/2 - 3/8																			
/4											+ 1/4									+	1/4																			
/8 0											+ 1/8 0										- 1/8 0	X	Х	X																
8 4				Ŧ			1			\Box	- 1/8 - 1/4				\perp						1/8 1/4																			
8			t	t	\perp			1		\perp	- 3/8										3/8			t																
2 8	X	Х	Х			H	\exists			\blacksquare	- 1/2 - 5/8			\blacksquare	\perp	H			\blacksquare	-] [1/2 5/8			Ŧ		H				1										
4											- 3/4									-	3/4																			
8		-	-	+	-	\vdash	-	-	-	+	- 7/8 - 1		-	++	-	\vdash		-	+		7/8 1			-		\vdash	-			\dashv										
1/8										\blacksquare	- 1 1/8										1 1/8																			
1/4 3/8		-	-	+	+	\vdash	+		+	+	- 1 1/4 - 1 3/8			++	+	\vdash		+	+		1 1/4 1 3/8			+		H		+		-										
1/2				\neg							- 1 1/2										1 1/2																			