

Artikel 050648 11 4100
 Artikel-Text Elastic-Spitze
 Interner Artikeltext Lochabschluß mit Nähsteg
 Feinheit 20
 Kunde MB Italien

Bezugs-Gr.: T.mt / kg
 Maschinen-Type Comez 408
 Bemerkungen bereits neues Garn einger.

Technische Daten

K T R	110	Nutzeffekt %-Satz	0,8	Kalk T./Min.	1000
Gangzahl	32	10 Rapp. ruhend mm	88	Maschenzahl / Rapport ...	24
Maschen / Meter	2727,2727	Fertigbreite SOLL mm	14,5	Produktions-Verlust	5,06
FW-Dehnung 100:	220	Gewog.Gewicht / 1000 m ..	3,23	Gew.Korrektur-Faktor	1
wirtschaft. Losgröße TMtr	24000	Techn. Los-Größe in TMtr	12000	Datum gültig ab:	1/20xx

Materialangaben

Zle	Material	Material-Text	Kg o.SV	SV-%	%-Schä	SM/Kg	Preis/KG	Kosten
101M	Z221210 0902	LYCRA TYP 136C 620	0,3200	5,00			27,580	9,270
102M	217020 4100	PA 6.6 HE TEXT 100X2	2,5100	1,00		4,70	9,660	24,490
103M	017790 4000	PA 6.6 H'MATT HE 78X1	11,8500	3,00		4,00	7,823	95,480
199X		*SUMME*	14,6800				8,804	129,240

Zle	Zugriff	Bezeichnung	Menge	BzGr	VK-Satz	DK-Satz	VK-Betrag	DK-Betrag
205V	GMK 5,0	:GMK 5%	1,2924	%	2,556		3,30	
210S	*Summe Material incl. GMK:	ZM* MK+MGK		****:			132,54	129,24
310K	SCHAEREN	:Schären		Min.:	0,291	0,159:		
320K	HA-V COMEZ4 06	:Häk. Vorr. 407/408 in 06		Auft:	153,388	153,388:		
322K	HA-N	:Häkeln Nachsetzen	1,0000	T.mt:	0,614	0,614:	0,61	0,61
330K	HAEKELN	:Häkeln 408	106,5341	Min.:	0,046	0,026:	4,90	2,77
390S	*HK 1 (incl. Häkeln)	:Z1* HK1		****:			138,05	132,62
460K	AUSRUE ALLGEM	:Ausrüsten allgemein	11,6000	Min.:	0,322	0,261:	3,74	3,03
490S	*HK2 (incl. Färben)	:Z2* HK2		****:			141,79	135,65
540K	AUFM ALLGEM	:Aufmachung allgemein	12,0000	Min.:	0,358	0,297:	4,30	3,56
590S	*Hk 3 (incl. Aufmachung)	:Z3* HK3		****:			146,09	139,21
600S	Fertigungs-Kosten	:		:			13,55	9,97
630V	VERLUSTE	:Produktions-Verluste	1,4609	%	5,060	5,060:	7,39	7,04
650S	*Zwischen-Summe	:		:			153,48	146,25
660V	V+V 27,00	:Verwaltung +Vertrieb 27%	1,5348	%	13,805		21,19	
690S	*Herstellkosten	:		:			174,67	146,25
720V	DIVI 78,50	:Divisor 78,5 92,5		Divi:	40,136	47,294:	260,53	162,99
999S	Endergebnis	:E * Ergebnis		****:			435,20	309,24

Material-Ko.o.MGK	HK 1	HK 2	HK 3	FK voll	FK dir	Fremd	DK	SK	Divisor	
100 mtr	12,92	13,81	14,18	14,61	1,36	1,00	13,92	43,52 I	40,13	VK
kg	40,01	42,74	43,90	45,23	4,20	3,09	43,10	134,74 I	47,29	DK