Prod Proj	er N <u>o</u> : 17 duct : Lou ect : 1718 nt. : ABAN	ıver				l Requisition For Production	n (MR)	MR No: Date: Rev.:	Order No 17183 99.08.27	Mat. N <u>o</u> 2080 Page N <u>o</u> :	SN 1 1 of 1						
This	Requisi	tion cancels Re	-auisition I	No.													
	Station	cion canceis in	<u> </u>	İ			Di	m. / Spe	C.	Qty					انیار	نظريه	شماره
os.	/Item	Product	Sub.Produ	ct Part	Description	Standard	size	grade	coating	(Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	. ر موجودی		درخواست خرید
1	FA-502	Louver	Driver Syste	مهره em	مهره شش گوش	Din-934	M12	8.8	داكرومات	248							
2	FA-502	Louver	Driver Syste	em واشر	واشر تخت	Din-126	A12	St	داكرومات	248							
3	FA-502	Louver	Frame	واشر	واشر فنرى	Din-128	A12	St	داكرومات	496							
4	FA-502	Louver	Frame	پيچ	پیچ شش گوش	Din-933	M16x50	8.8	داكرومات	32							
5	FA-502	Louver	Frame	مهره	مهره شش گوش	Din-934	M16	8.8	داكرومات	64							
6	FA-502	Louver	Frame	واشر	واشر تخت	Din-126	A16	St	داكرومات	128							
7	FA-502	Louver	Frame	واشر	واشر فنرى	Din-128	A16	St	داكرومات	64							
8	FA-502	Louver	Frame	پيچ	پیچ شش گوش	Din-933	M16x40	8.8	داكرومات	32							
9	FA-502	Louver	Driver Syste	em اشپيل	اشپيل	Din-94	2.6x30	-	-	98							
10	FA-502	Louver	Actuator	پيچ	پیچ شش گوش	Din-933	M10x30	8.8	داكرومات	12							
11	FA-502	Louver	Actuator	پيچ	پيچ آلن مغزى	Din-914	M6x20	8.8	داكرومات	12							
12	FA-502	Louver	Actuator	پيچ	پیچ شش گوش	Din-933	M12x40	8.8	داكرومات	56							
13	FA-502	Louver	Driver Syste	em پيچ	میل پیچ	-	M12x70	-	-	96							
14	FA-502	Louver	Frame	پیچ	پیچ شش گوش	Din-933	M10x25	8.8	داكرومات	384							
15	FA-502	Louver	Frame	مهره	مهره شش گوش	Din-934	M10	8.8	داكرومات	384							
16	FA-502	Louver	Frame	واشر	واشر تخت	Din-126	A10	St	داكرومات	768							
17	FA-502	Louver	Frame	واشر	واشر فنرى	Din-128	A10	St	داكرومات	384							
Re	queireme	ent:							\bigcap		Re	efrence D	rawing			Rev.	Date
	,								J							\vdash	
Pre	pared By :	Chec	cked By :	Approv	ed By :	Manage	ement :					A ++ a a b					
Δ	.Jokar	A.Jo	okar	M.Reza	eifard							Attachm	ient			Rev.	Date
0	Procurem	nent	O q.c.	0	Warehouse	0	Engineering		O Pro	oduction	() Finan	cial Dep't		0	Plannin	g Dep't
0	Procurem	nent	O q.c.	0	Warehouse	0	Engineering	,	O Pro	oduction	() Finan	cial Dep't			0	O Planning

Ord	er N <u>o</u> : 17	183								Order N <u>o</u>	Mat. N <u>o</u>	SN				
	duct : Lou	_			Material Re	•	∕IR)		MR No:	17183	3010	1				
	ject: 1718 nt · ARAN	33 I Air Cooler				For duction			Date:	99.08.27						
Circ	IIC ADAI	All Cooler			1100	adetion			Rev.:	0	Page N <u>o</u> :	1 of 1		,		
This	s Requisit	tion cancels	Requisition	No.												
os.	Station	Product	Sub.Product	Part	Doscription	Material	Dim. / Spe	ec.	Qty	C M (Ka)	NI M /Ka)	Coron(9/)	Remark	طریه انبار	نف	شماره درخواست
20 S.	/Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Diameter	L	(Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Kemark	ىتى موجودى	درخواس	درخواس <i>ت</i> خرید
1	FA-502	Louver	Actuator	Actuator Bush	Round Bar	P.E.	Ø90	200	1	1.14	0.62	84%				
Re	equeireme	ent:								F	Refrence D	rawing		R	ev.	Date
*								J								
Pre	pared By :	CI	hecked By :	Approve	ed By :	Managei	ment :	$\overline{}$			Attachm	nent		R	ev.	Date
A.J	okar	Α	.Jokar	M.Rezae	ifard											
	O Procuren	nent	O q.c.	0	Warehouse	0	Engineering		O Prod	luction	0	Financial	Dep't	0	Pla	nning De

Material Requi For Product o dd//			MR No : Date: Rev.:	17183 99.08.27	1060	1				
Product										
			Rev.:	0						
o dd//				0	Page No:	1 of 1				

Part Description	Material	Dim./Spec.	Qty (Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark		نظریه درخواستی	شماره درخواست خرید
Cap ماخته المعه پیش ساخته	Aluminium	-	4							حې بد
Holder قطعه پیش ساخته	Aluminium	-	4							
					Refrence I	Drawing			Rev.	Date
T										
Approved By : M.Rezaeifard	Manage	ment :			Attachi	ment			Rev.	Date
	Holder ماخته Holder هطعه پیش ساخته Approved By :	Holder قطعه پیش ساخته Aluminium Approved By : M.Rezaeifard	Holder مطعه پیش ساخته Aluminium	Cap مته ساخته Aluminium - 4 Holder مته پیش ساخته Aluminium - 4 Approved By: M.Rezaeifard Management:	Cap هنامه پیش ساخته Aluminium - 4 Holder هنامه پیش ساخته Aluminium - 4 Approved By: M.Rezaeifard Management:	Cap الحمية المحمد	Cap متخه پیش ساخته Aluminium - 4 Holder متاعده پیش ساخته Aluminium - 4 Refrence Drawing Approved By: M.Rezaeifard Management: Attachment	Cap متخه المناسسة Aluminium - 4	Cap موجودی Aluminium - 4	Cap aduminium - 4

) Procureme	ent	O q.c.	O wa	arehouse	O E	ngineering	0	Production	ı	○ Fina	ancial Dep't		0	Planning
	pared By : .Jokar	Chec A.Jo	ked By : kar	Approved E M.Rezaeifa	•	Manage	ement :			Attach	ment			Rev.	Date
Red	queiremen	t:				<u> </u>				Refrence				Rev.	Date
1	FA-502	Louver	System	Bush	قطعه پیش ساخته	P.E.	-	192							
	·		Driver										موجودى	درخواستی	خرید
os.	Station /Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Dim./Spec.	Qty (Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	انبار	نظريه	شماره درخواست
This	s Requisiti	on cancels Re	equisition No	dd	//				•	***************************************					
Clier	nt. : ABAN	Air Cooler			Producti	on		Rev.:	0	Page No :	1 of 1				
•	ject : 17183				For			Date:	99.08.27						
	duct : Louv			M	aterial Requis	ition (MR)		MR No :	17183	3070	1				
Orda	er N <u>o</u> : 171	02							Order No	Mat. No	SN				

	er N <u>o</u> : 17				Matarial Da		D)				Order N <u>o</u>	Mat. N <u>o</u>	SN				
	duct : Lou				Material Re	quisition (ivi For	K)			MR N <u>o</u> :	17183	1040	1				
	ect : 1718 nt. : ABAN	SS N Air Cooler				luction				Date:	99.08.27						
•										Rev.:	0	Page No:	1 of 1			,	
This	Requisit	tion cancels	Requisition I	 No.													
	Station						Di	m. / Spe	ec.	Qty					انبار	نظريه	شماره
os.	/Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Thk.	Size	L	(Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	موجودی	درخواستی	درخواست خرید
1	FA-502	Louver	Driver System	Angle	Angle	Steel A-36	5	50x50	6000	4	90	66	36%		G-7. 7·	در توسیق	
	Station	Dundunt	Cula Dua du at	Down	Danamintian	NA-+i-l	Di	m. / Spe	ec.	Qty	C 14/ (K-)	N. 14/ (IZ-)	C(0/)	Danasala	انبار	نظريه	شماره
os.	/Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Thk.	W	L	(Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	موجودى	درخواستی	درخواست خرید
2	FA-502	Louver	Frame	Lever	Flat Bar	St-37	5	30	6000	4	28	23	23%				
3	FA-502	Louver	Driver System	Actuator Joint	Sq. Bar	St-37	40	40	160	1	2	1.3	55%				
	Station						Di	m. / Spe	ec.	Qty					انبار	نظريه	شماره
os.	/Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Dian	neter	L	(Pcs)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	موجودی	درخواستی	درخواست خرید
4	FA-502	Louver	Driver System	Actuator Shaft	Round bar	Steel A-36	Ø	60	500	1	11.0	10.0	10%				
5	FA-502	Louver	Driver System	lever	Round bar	Steel A-36	Ø	12	6000	1	5.3	4.2	26%				
6	FA-502	Louver	Driver System	Pin	Round bar	Steel A-36	Ø	14	3000	1	3.60	3	24%				
7	FA-502	Louver	Driver System	Actuator Pin	Round bar	Steel A-36	Q	98	220	1	0.08	0.08	0%				
8	FA-502	Louver	Driver System	Pin	Round bar	Steel A-36	Ø	15	200	1	0.27	0.24	13%				
Re	queireme	ent:)		F	efrence D	rawing			Rev.	Date
*									J								
Pre	pared By :	c	hecked By :	Approved	By:	Managei	ment :		$\overline{}$			Attachn	nent			Rev.	Date
	okar		\.Jokar	M.Rezaeifa					J								
	Procuren	nent	O q.c.	<u> </u>			Engineer	ing		O Produc	tion	0	Financial De	en't	() Plar	ning Dep't

Ord	ler N <u>o</u> : 17	7183									Order N <u>o</u>	Mat. N <u>o</u>	SN				
	duct : Lou				Material	Requisitio	n (MR)			MR N <u>o</u> :	17183	1010	1				
	ject : 1718				D	For roduction				Date:	99.08.27						
Clie	nt.: ABAI	N Air Cooler	•		r	ioduction				Rev.:	0	Page No :	1 of 1				
Thi	s Requisi	tion cance	ls Requisitio	n No	dd/	1											
	Station						Di	m. / Spe	ec.	Qty				_	، انبار	نظريه	شماره
Pos.	/Item	Product	Sub.Product	Part	Description	Material	Thk.	W	L	(Sheet)	G.W.(Kg)	N.W.(Kg)	Scrap(%)	Remark	موجودی	درخواستی	درخواست خرید
1	FA-502	Louver	Frame	Blade	Plate	H.D.G	2	1000	2850	10	447	426	5%				
2	FA-502	Louver	Frame	Air Seal	Plate	H.D.G	3	1250	1450	1	43	38.5	11%				
3	FA-502	Louver	Frame	Louver Frame Equipment	Plate	St-37	6	1250	4350	3	768	696	10%				
4	FA-502	Louver	Frame	Louver Frame	Plate	St-37	6	1250	2850	1	168	158	6%				
5	FA-502	Louver	Frame	Lifting	Plate	St-37	15	1500	150	1	26	20	32%				
6	FA-502	Louver	Driver System	Shaft Joint	Plate	St-37	30	1500	90	1	32	1.2	2549%	تولید از ضایعات			
Re *	queireme	ent:										Refrenc	e Drawing	S		Rev.	Date
	epared By : Jokar		Checked By : A.Jokar		oved By : ezaeifard	Mana	gement :					Atta	chment			Rev.	Date
\bigcap	Procurem	ent	O q.c		0 Warehous	e	0	Engineeri	ing	С	Production	า	O Fir	nancial Dep't	() Pla	nning Dep'