

ALÜMİNYUM MÜŞTERIADI OSMANLI

100

9'1

5'01

MÜŞTERİ NO

06/07/2009 7541 8 PROFIL REVIZYON NO Profile revision no: KALIP NO (Die no) TARIH (Date)

1,897 6063 819 200 755 132 TOLERANS - Tolerance (TS pr EN) KESİT ÇEVRE - Circumference (mm) MALZEME SEÇİMİ (Metarial chose) BİRİM AĞIRLIK - Weight (kg/m) ALAN - Area (mm2) Ø DU (mm)

SOLiD 1/1 ISO 9001: 2000 KALIP CINSI - Type of die ÖLÇEK - Scale

132 mm

BOYA YÜZEYİ - Coated surface

Num (+), Data (), Dra (YÜZEY İŞLEMLER Surface Details

----- B: 2'cil YÜZEY - Secondary Surface ====A: 1'cil YÜZEY - Primary Surface

xxxxxxxx D: POLİSAJ YÜZEYİ - Polished Surface

^^^^^ E: SATINAJ YÜZEYİ - Polished Surface

KOVAN Ø	N		152 / 178	78
FİGÜR SAYISI	1	2	3	4
ÖN HAZNE NO	:	1	:	
DESTEK	:			-
BOLSTER NO		:	:	1

1 34

	l n	e = 2	. 06 3
	COSI	d = 1	V: 0.3 X 90 °
	RADIUS TABLOSU	0.5	Λ
	SILIS	= 3	
ONI	RAI	b = 0.4	F = FULL RAD
DULSTER NO		a = 0.3 $b = 0.4$ $c = 0.5$ $d = 1$	F = FI

	a = 0.3 b = 0.4 c = 0.5 d = 1 e = F = FULL RAD V : 0.3 X 90*	0.5 d = 1 e = V : 0.3 X 90 °
All Unstated Radii: 0.2 rad. Cizen - Drawn	CİZEN - Drawn	YAVUZ SOYYİĞ
PIRAK ALTIMINIM DI		
ATED TO THE DESIGN.	KONTROL - Checked i.KARABACAK	İ.KARABACAK
Variation noon and a result		
ALINDE DOGABILECEN	ONAV Approved i KARARACAK	ILADABACAE

info@hirakaliminviim com

BU DÍZAYN MÜSTERÍNÍN ÍSTEGI ÜZERÍNE ÇÍZÍLMÍSTÍR.MÜSTERÍNÍN BU DÍZAYNI KULLANMASI VEYA ADAPTE ETMESI HALÍNDE DOGABÍLECEK HERHANGI BIR PATENT HAKKI VEYA BENZERI PROBLEMLER "BURAK ALÜMINYUM SAN.TÍÇLTD.STÍNE RÜCÜ EDÍLEMEZ. THIS PRODUCT HAS BEEN DESINGED IN GOOD FAITH BY BURAK ALUMINIUM pic AT THE REQUEST OF THE CUSTOMER, BURAK ALUMINIUM pic CANNOT BE HELD RESPONSIBLE FOR ANY INFRINGEMENT OF PATENTS, COPYRIGHTS OR OTHER SUCH CONDITIONS RELATED TO THE DESIGN.

IMPORTANT

ÖNEMLİ NOT: NOTICE

Hadimbay volu Ömerli meybii 13 bm D V 0 Hadimbay/Cataloa_ISTANBIII / Web: www.hirabaliminy.im com tr

RADI	UST	RADIUS TABLOSU
a = 0.3 $b = 0.4$ $c = 0.5$ $d = 1$	c = 0.5	d = 1 e
F = FULL RAD		V: 0.3 X 90
ÇİZEN - Drawn	Y	YAVUZ SOYY
KONTROL - Checked i.KARABACAF	ked İ.	KARABACAK
ONAY - Approved		İ.KARABACAF

Wall Thickness: -- mm

	99		
	3,6		8.8
	p1 6'L	2.5.2	13.9
8,89			18 1 18 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	5'1		77

001