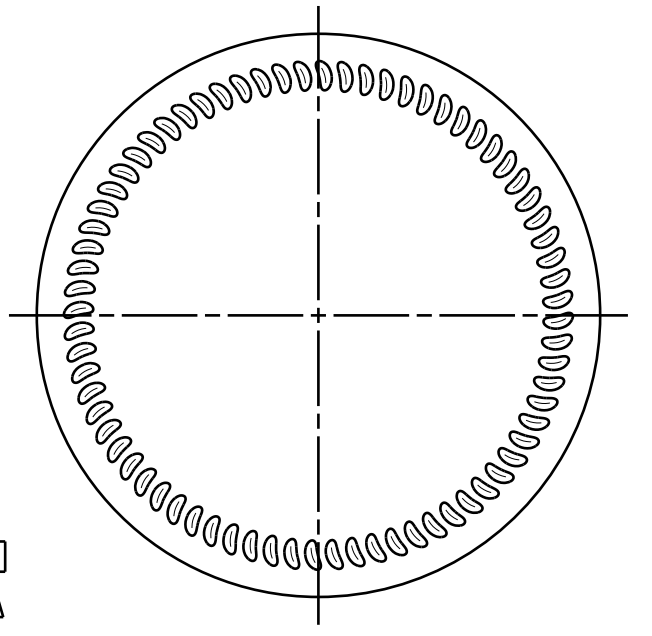


*TIRTIL YUKSEKLİĞİ DAHİL/INCLUDING STIPLING HEIGHT

HAZIRLAYAN / PREPARED BY
SİŞECAM
SCIENCE, TECHNOLOGY
AND DESIGN CENTER
MÜŞTERİ ONAYI İÇİNDİR /
FOR APPROVAL OF CLIENT
17.05.2024

Product Type	Still Wine
Pasteurisation	Yes
Sterilization	No
Max Thermal Shock (°C)	50
Max Peak Pressure (bar)	2,5
Max Continuous Pressure (bar)	2
Max Vertical Load (kg)	300
Tolerances:	
Finish Parallelism (mm)	0,6
Verticality (mm)	±3,6
Inner Bore (mm)	20 ± 0,5
Minimum Through Bore Diameter (mm)	17



KOD OKUMA NOKTALAMASI
 DOT CODE
 Ç
 |
 DİĞER YARIMDA
 ON THE OTHER SIDE
 Ç

KALIP NO
 MOLD NO

G	Project name and finish type description have been revised.	17.05.2024	PK	GKT
REV	AÇIKLAMA / REMARK	TARİH / DATE	ÇİZEN / DRAWN BY	KONTROL / CONTROL
** NOT / NOTE	Etekte veya dipte yer alan tanıtıcı işaretlerin sıralamasında üretici fabrikaya bağlı olarak değişiklik olabilir. / The order of the identification marks on the insweep or bottom may vary depending on the plant. Aksi taraflar arası anlaşılmadıkça maden suyu ürünlerimiz pastörizasyon işlemine uygun değildir./Products that intended to be filled with mineral water are not suitable for pasteurization process until mutually agreed between the parties.			

ŞİŞECAM		AĞIRLIK WEIGHT (g)	~415	C.K. TEORİK W.T. THEORET (mm)	~2.65	REFERANS REFERENCE	522975
RB / NRB	ÜRÜN NO / PRODUCT NO	GEÇİCİ KOD / TEMP. CODE	DOLUM HACMI FILLING CAP (cc/ml)	DENGE AÇISI (BOŞ) TILT ANGLE (EMPTY) (°)	~14.4	TARİH DATE	21.01.2016
NRB	525075	525075_FC1A.0	750 ± 10	MAKS CO ₂ MAX CO ₂ 40 °C (g/l)	0	ÇİZEN DRAWN BY	FC
BASINÇ BİLGİSİ PRESSURE INFO	PROJE ADI / PROJECT NAME		SİLME HACİM BRIMFULL CAP(cc/ml)	PASTÖRİZASYON * PASTEURIZATION	NO	KONTROL EDEN CONTROLLED BY	EY
NO	KAFA STD. / FINISH TYPE	MÜŞTERİ / CUSTOMER	BOŞLUK VACUITY (%)	~2		ÖLÇEK / SCALE	1/1
	BVS (EN 16292:2020)	STD					

* Dolum aşamasında, teknik resimde belirtilen tepeler boşluğu sağlanmalıdır.
 * During the filling phase, the headspace specified in the technical drawing must be ensured.