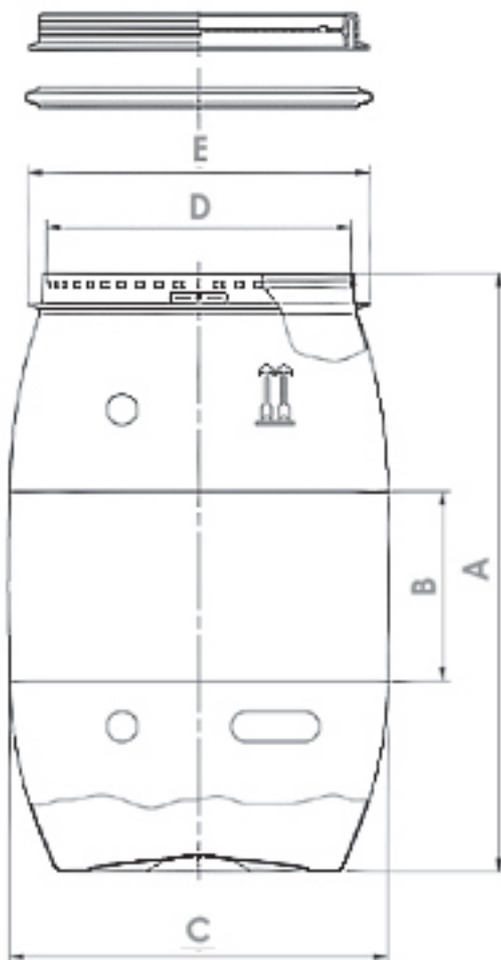


Produktdatenblatt

Artikelbeschreibung:	SDF 120L BL 4,5kg UN8632 STD/EPDM FOOD 15/CP1HT	Anlagejahr:	2015
Produktgruppe:	Deckelfass > 100l EU	Revision:	2016-01-13
Mauser Artikelnr.:	DE02189000	Seite:	1/2
Kundenpackmittelnr.:	<input type="text"/>		



ABMESSUNGEN

A:	790.00 mm
B:	250.00 mm
C:	496.00 mm
D:	408.00 mm
E:	445.00 mm
Toleranz (+/-):	5 mm

WERKSTOFF

Fasskörper Kunststoff:	4.50 kg
Fasskörper Toleranz (+/-):	5 %
Kunststoff insgesamt:	5.40 kg
Stahl:	0.40 kg

VOLUMINA

Volumen:	120 L
Überlaufvolumen:	127 L / 34 GAL

ZEICHNUNGSNUMMER

Mauser Zeichnungsnummer:	0
Zeichnungsdatum:	./.

KENNZEICHNUNG

Prägung/Label/Druck:	Glas und Gabel
Kennzeichnung:	<input type="text"/>
Kundenspezifikationsnr.:	<input type="text"/>

Mauser-Werke GmbH

Industriestraße 37-43 D-69245 Bammental Germany
Phone: +49 (0) 62234850 Fax: +49 (0) 6223485250
Info.de@mausergroup.com
<http://www.mausergroup.com>

Produktdatenblatt

Artikelbeschreibung:	SDF 120L BL 4,5kg UN8632 STD/EPDM FOOD 15/CP1HT	Anlagejahr:	2015
Produktgruppe:	Deckelfass > 100l EU	Revision:	2016-01-13
Mauser Artikelnr.:	DE02189000	Seite:	2/2

AUSFÜHRUNG / KOMPONENTEN / ANBAUTEILE

Design:	O-Top	Qualität:	FDA
Farbe:	blau	Farbvarianten:	./.
Griffe:	./.		
Deckelfarbe:	schwarz	Deckeldichtung und Teile:	EPDM Schwammichtung mit Belüftungsstift
Besonderheiten:	./.	Spannring:	2894-12
Spundverschluss 1:	./.	Spundverschluss 2:	./.
Spundverschluss insert 1:	./.	Spundverschluss insert 2:	./.
Siegelkappe 1:	./.	Siegelkappe 2:	./.
Spundstopfendichtung:	./.	Be-/Entlüftung:	./.

VERSANDEINHEIT

Palettentyp:	CP1 (1000x1200mm)	Palettenmaterial:	Holz, wärmebehandelt
Stück pro Palette:	15		
Ladungssicherung:	Schrumpfhaube	Spundorientierung auf der Palette:	./.
Spundverschluss 1:	./.	Spundverschluss 2:	./.
Siegelkappe 1:	./.	Siegelkappe 2:	./.

VERPACKUNGSGRUPPE

Verpackungsgruppe:	X	max. Dichte:	≤ 1,9 g/cm ³
Innendruck:	keine (nicht-UN)		

STANDARDFÜLLGÜTER

	max. Dampfdruck bei 50C	max. Dampfdruck bei 55C	Dichte VG I	Dichte VG II	Dichte VG III
Feststoff:	./.	./.	1.9	./.	2.0
Wasser:	./.	./.	./.	./.	./.
Essigsäure:	./.	./.	./.	./.	./.
Netzmittellösung:	./.	./.	./.	./.	./.
Kohlenwasserstoffg.:	./.	./.	./.	./.	./.
N-Butylacetat:	./.	./.	./.	./.	./.
Salpetersäure 55%:	./.	./.	./.	./.	./.
Zulassung:	UN/1H2/X225/S/./D/BAM8632-M				
Materialtyp:	HDPE				