

# Produktdatenblatt

Artikelbeschreibung: SDF 60L BLA 2,5KG UN FGR 24/DB

Produktgruppe: Deckelfass < 100l EU

Kundenpackmittelnr.:

Anlagejahr: 2002

Revision: 2012-10-18

Seite: 1/2

Picture  
currently  
not  
available

## ABMESSUNGEN

A: 615.00 mm

B: 174.00 mm

C: 398.00 mm

D: 338.00 mm

E: 370.00 mm

Toleranz (+/-): 5 mm

## WERKSTOFF

Fasskörper Kunststoff: 2.50 kg

Fasskörper Toleranz (+/-): 5 %

Kunststoff insgesamt: 3.10 kg

Stahl: 0.27 kg

## VOLUMINA

Volumen: 60 L

Überlaufvolumen: 63 L / 17 GAL

## ZEICHNUNGSNUMMER

Mauser Zeichnungsnummer: ./.

Zeichnungsdatum: ./.

## KENNZEICHNUNG

Prägung/Label/Druck: Kundenprägung

Kennzeichnung:

Kundenspezifikationsnr.:

# Produktdatenblatt

Artikelbeschreibung: SDF 60L BLA 2,5KG UN FGR 24/DB  
Produktgruppe: Deckelfass < 100l EU

Anlagejahr: 2002  
Revision: 2012-10-18  
Seite: 2/2

## AUSFÜHRUNG / KOMPONENTEN / ANBAUTEILE

Design:	O-Top	Qualität:	Standard
Farbe:	blau	Farbvarianten:	./.
Griffe:	Klick Griff		
Deckelfarbe:	schwarz	Deckeldichtung und Teile:	PU geschäumt
Besonderheiten:	./.	Spannring:	1061-02
Qualität:	Standard	Be-/Entlüftung:	./.
Spundverschluss 1:	./.	Spundverschluss 2:	./.
Spundverschluss insert 1:	./.	Spundverschluss insert 2:	./.
Siegelkappe 1:	./.	Siegelkappe 2:	./.

## VERSANDEINHEIT

Pallettentyp:	EURO	Pallettenmaterial:	Holz, unbehandelt
Stück pro Palette:	24	Ladungssicherung:	Haube, natur
Spundorientierung auf der Palette:	./.		
Spundverschluss 1 beige packt:	./.	Spundverschluss 2 beige packt:	./.
Siegelkappe 1 beige packt:	./.	Siegelkappe 2 beige packt:	./.

## VERPACKUNGSGRUPPE

Verpackungsgruppe:	X	max. Dichte:	≤ 1,6 g/cm <sup>3</sup>
Innendruck:	keine (nicht-UN)		

## STANDARDFÜLLGÜTER

	max. Dampfdruck bei 50C	max. Dampfdruck bei 55C	Dichte VG I	Dichte VG II	Dichte VG III
Feststoff:	./.	./.	1.4	1.4	1.4
Wasser:	./.	./.	./.	./.	./.
Essigsäure:	./.	./.	./.	./.	./.
Netzmittellösung:	./.	./.	./.	./.	./.
Kohlenwasserstoffg.:	./.	./.	./.	./.	./.
N-Butylacetat:	./.	./.	./.	./.	./.
Salpetersäure 55%:	./.	./.	./.	./.	./.

Zulassung: UN1H2/X88/S/./D/BAM8631-..  
Materialtyp: Hostalen GM6255, Lupolen 5261Z, Finathene 56020S,  
Finathene 53080, Finathene 53090, Eraclene BA82,  
Eraclene BB82, Marlex TR571, Sabic B5202