




**PRODUKTCERTIFIERING
FÖRPACKNING FÖR
TRANSPORT AV FARLIGT GODS**

CERTIFIKAT NR.: NET3308C

CERTIFIKATSINNEHAVARE:
Greif Sweden AB

TILLVERKARE: Greif Sweden AB, Industrivägen 2-4, 137 23 Västerhaninge, Sverige

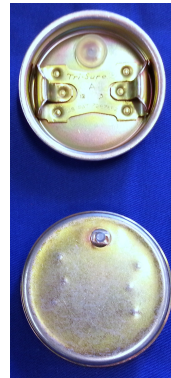
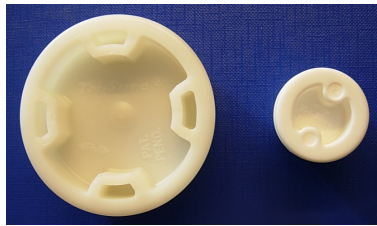
MÄRKNING PÅ FÖRPACKNING:  **1A2/Y1.2 Z1.8/100/ÅR/N/NET3308C - ID**
 "ÅR" ersätts med de två sista siffrorna i tillverkningsåret
 "ID" ersätts med valfri identifiering, bestämd av tillverkaren

PRODUKT:

Förpackningskod	Beskrivning	Material
1A2	Stålfat, avtagbar topp	Stål DC01

FÖRSLUTNINGSMEKANISM:

#: Förslutningstyp	Ritning	Material	Packning	Åtdragningsmoment
1: Spännband med hävarmslås	A4F-2674 eller 1018-02	DX51D+Z100	-	-
2: Lock med eller utan plugg	-	DC01	EPDM 12 mm eller Chloroprene	-
3: 2" plugg	TSN-925089	Stål	PE/EPDM/Nitril	20 Nm
4: 3/4" plugg	TSN-925096	Stål	PE/EPDM/Nitril	15 Nm
5: 2" plugg med ventilering	TSN-939323	Stål	PE/EPDM/Nitril	20 Nm
6: 2" plugg med ventilering	TSN-939324	Stål/silikon	PE/EPDM/Nitril	20 Nm
7: 2" plugg	TSN-504622	Nylon	PE/EPDM/Nitril	20 Nm
8: 3/4" plugg	TSN-504950	Nylon	PE/EPDM/Nitril	15 Nm
9: 3/4" plugg	TSN-504950	PP	PE/EPDM/Nitril	15 Nm



DIMENSIONER:

Volym, l	Höjd, mm	Diameter, mm	Topp / Mantel / Botten, mm	Ritning
210	878	607	1.0 / 1.0 / 1.0	55-1010 0H-2G-0

CERTIFIERING:

NET utfärdar certifikat för den beskrivna produkten i enlighet med delegerad myndighet från Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB), 06/6950-7/BJRU.

REGELVERK:

ADR, European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road.
 RID, International Regulations on Transport of Dangerous Goods by Rail.
 UN, Recommendations on the Transport of Dangerous Goods.
 IMDG, International Maritime Dangerous Goods Code, for sea transport.
 ICAO, Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air.
 IATA, Dangerous Goods Regulations, for the air transport.

CERTIFIERINGEN ÄR GÄLLANDE FÖR:

Förpackningen ska alltid användas i enlighet med de krav som ställs för UN-numret och dess förpackningsinstruktion.

Innehåll	Max. relativ densitet	Max. ångtryck, kPa at +50°C	Förpackningsgrupp
Vätska som inte skadar förpackningsmaterialet	1.2	114	II
Vätska som inte skadar förpackningsmaterialet	1.8	114	III

UNDERLAG FÖR CERTIFIERING:

Rapport	Datum	Utfärdat av	Omfattning
91M20756	01.04.1992	SP	Typgodkännande
7959-2	30.01.1998	Packforsk	Selektiv test, stapling
98H60642	13.08.1998	SP	Teknisk utvärdering
P901185	18.03.2009	SP	Selektiv test, ventilerad plugg
P908289	28.12.2009	SP	Typgodkännande
NET33T01	01.12.2014	NET	Typgodkännande
NET33TE01	12.12.2014	NET	Teknisk utvärdering
NET0705A-2	07.08.2013	NET	Typgodkännande, chloroprene rubber
NET0705A-5	21.07.2015	NET	Selektiv test, ventilerad plugg
NET0705A-6	12.01.2016	NET	Selektiv test, plastplugg
NET33TE04	08.06.2016	NET	Teknisk utvärdering, plastplugg

LERUM, SVERIGE

21.06.2016 CERTIFIKATET ÄR GILTIGT T.O.M.:

30.06.2021



Susanne E. Dahlberg
Certifieringsansvarig



Rune Madsen Fink
Daglig leder

Nordisk Emballasje Testing AS Certification

Detta certifikat är en svensk översättning från originalcertifikat på engelska. I händelse av tvist om innehåll är originalcertifikatet gällande.