

Umbauanleitung

Behälterabdichtung
500L PE



Inhaltsverzeichnis

1	Inhalt Umrüstkit 500L PE Behälterabdichtung	3
2	Abdichten des Behälterdeckels	4
3	Notizen	11

1 Inhalt Umrüstkit 500L PE Behälterabdichtung

Art. Nr.: 04003-2-007

Pos.	Art. Nr.:	Bezeichnung:	Anzahl:
1	00601-3-039	Primer P400 Kunststoff 10ml	1 Stk.
2	00601-3-040	Wollwischer 105mm	1 Stk.
3	00601-3-024	Dichtungsband 10x10	2 m
4	00300-5-012	Dichtmasse transparent	1 Stk.
5	00601-3-041	UA 500L PE Behälterabdichtung V1.X de	1 Stk.

2 Abdichten des Behälterdeckels

Um den Behälterdeckel neu abzudichten, gehen Sie wie folgt vor:

- Öffnen Sie den Behälterdeckel, um die Knotenkette zu demontieren. Dazu lösen Sie die Flanschmutter M6 mit einem Steckschlüssel Gr. 10 mm.



Abb.: 1

- Lösen Sie die in Abb.: 2 gekennzeichneten Schrauben (8 Stück) und demontieren Sie den Behälterring.



- Entfernen Sie nun die Silikonreste von der Rückseite des demontierten Rings und von der Behälteroberkante (auf Abb.: 4 gekennzeichnet).

Jetzt reinigen Sie diese Flächen mit einem geeigneten Reinigungsmittel (wir empfehlen Bremsenreiniger) und einem trockenen Tuch.



- Im nächsten Schritt versehen Sie diese beiden Flächen mit dem beiliegenden Haftvermittler. Benutzen Sie dafür den beiliegenden Pinsel (Abb.: 5, Abb.: 6).





Abb.: 6



ACHTUNG: Lassen Sie den Haftvermittler min. 5 Minuten abtrocknen (bis dieser nicht mehr glänzt).

- Tragen Sie an der Oberkante des Behälters gleichmäßig Silikon auf um den Behälter optimal abzudichten.



Abb.: 7

- Nachdem Sie den gesamten Umfang der Behälteroberkante mit Silikon versehen haben (Abb.: 8), setzen Sie den Behälterring wieder auf den Behälter auf.



ACHTUNG: Achten Sie beim Aufsetzen des Behälterrings darauf, dass die Gewindefanfänge an der Außenseite (Quer zur Hauptachse) des Behälters liegen. Diese sind auf Abb.: 9 mit den beiden Pfeilen gekennzeichnet.



Abb.: 8



Abb.: 9

- Schrauben Sie den Behälterring mit den zuvor gelösten Schrauben wieder fest.
Achten Sie hierbei darauf, dass die Schrauben mit Gefühl angezogen werden.



Abb.: 10

- Reinigen Sie die Fläche an der Innenseite des Rings (gekennzeichnet in Abb.: 11) mit einem geeigneten Reinigungsmittel (wir empfehlen Bremsenreiniger) und einem trockenen Tuch. Auf dieser Fläche wird im nächsten Schritt das Dichtband montiert.



Abb.: 11

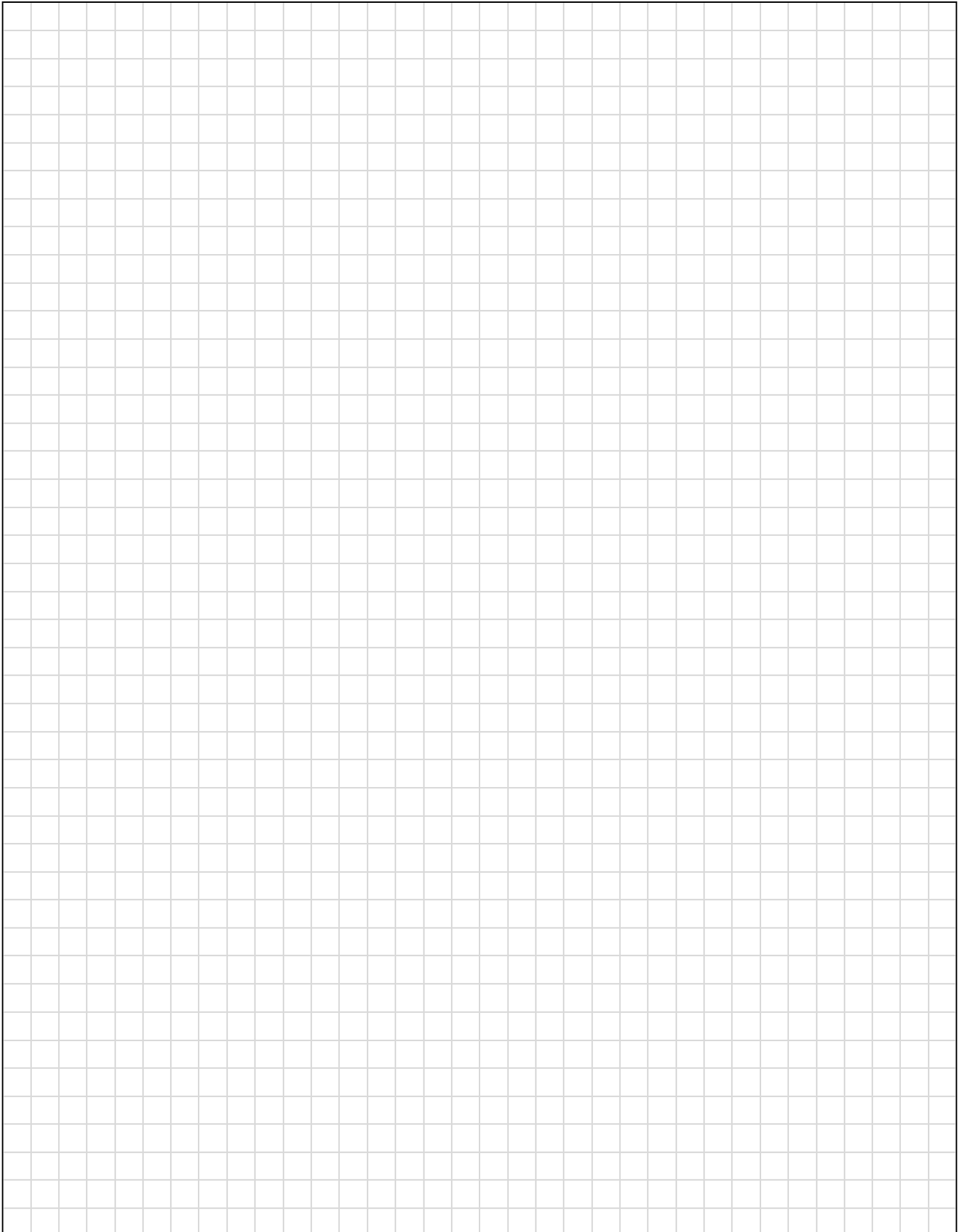
- Kleben Sie nun das beiliegende Dichtband auf der im vorigen Schritt gereinigten Fläche an der Innenseite des Rings.



- Verwenden Sie einen Steckschlüssel Gr. 10 mm und die zuvor gelöste Flanschnutter M6 um die Knotenkette wieder am Behälterdeckel zu befestigen.



3 Notizen

A large rectangular area filled with a fine grid pattern, intended for taking notes. The grid consists of small squares and occupies most of the page below the header.

Qualität für Profis

Von Landwirten inspiriert & von Profis realisiert



APV - Technische Produkte GmbH
Dallein 15
AT-3753 Hötzelstdorf

Tel.: +43 (0)2913 8001
Fax: +43 (0)2913 8002

www.apv.at
office@apv.at