



Bild 1



Bild 2



Stückliste			
Pos	Anz	ASA_Benennung	ASA_Projektnummer
1	1	Schlauch	P325-55-40
2	1	Schlauch	P325-55-42
3	7	Quetschschelle	Ø16 OETIKER ©
4	1	T-Stück	NW 8
5	1	Hohlschraube	M18-DIN 7643
6	1	Kraftstoffpumpe (Dichtring, Adapter u. Ventil incl.)	FP200 f
7	2	Kupferring	DIN7603 A 12x18x1,5
8	1	Schlauch	P341-41-19
9	2	Schlauchschele	Ø70-90/9
11	1	Ringauge	M12 auf NW 8
12	1	Verschlusskappe	P325-55-15
13	1	T-Stück mit Rückschlagventil	P325-55-14 @
14	1	Zusatzkraftstoffpumpe	P325-55-32
-	10	Kabelbinder	4,7x195 mm
-	15	Kabelbinder	2,5x100 mm

**Achtung beim Einbau beachten!**  
Bauteil unterscheidet sich von dem anderen T-Stück durch orangene Farbmarkierung

Zur Befestigung der neuen Kraftstoffleitung am bestehendem Kraftstoffsystm.  
Befestigungspunkte entscheidet der Monteur.  
Vorschlag siehe Bild 1 und 2

Diese Zeichnung darf weder kopiert, noch dritten Personen, ohne unsere Erlaubnis, mitgeteilt werden. Diese Konstruktion ist unser Eigentum. ASA Ingenieurbüro GmbH.		Allgemeintoleranz nach DIN 7168-m				Maßstab	1:5	Masse	Menge	1		
f	STL angepasst wegen Ventil	02.12.2019	Jemille	Datum	Name	TM Kit BMW M3 E9x Zusatzkraftstoffpumpe						
e	STL aktualisiert	30.09.2019	Jemille	Gezeichnet	04.10.2012						Müller	
d	PSW 12 ers durch P325-55-15	03.06.2019	Jemille	Kontrolliert	02.12.2019						Chr. Stöber	
c	1x Schelle pos.3 entfernt	20.10.2016	Jemille	Norm								
c	Aludicht. durch Kupferr. er.	11.10.2016	Jemille									
c	Kapitensch. aus STL entfernt	31.08.2016	Jemille			P325-55-22						
b	Anschluss Pumpe Pos 5 war M14	24.11.2015	Strobel									
a	Baugruppe eigene	07.05.2014	Müller									
Status		Änderungen	Datum								Name	http://www.a-s-a.de
								1 von 1		A2		