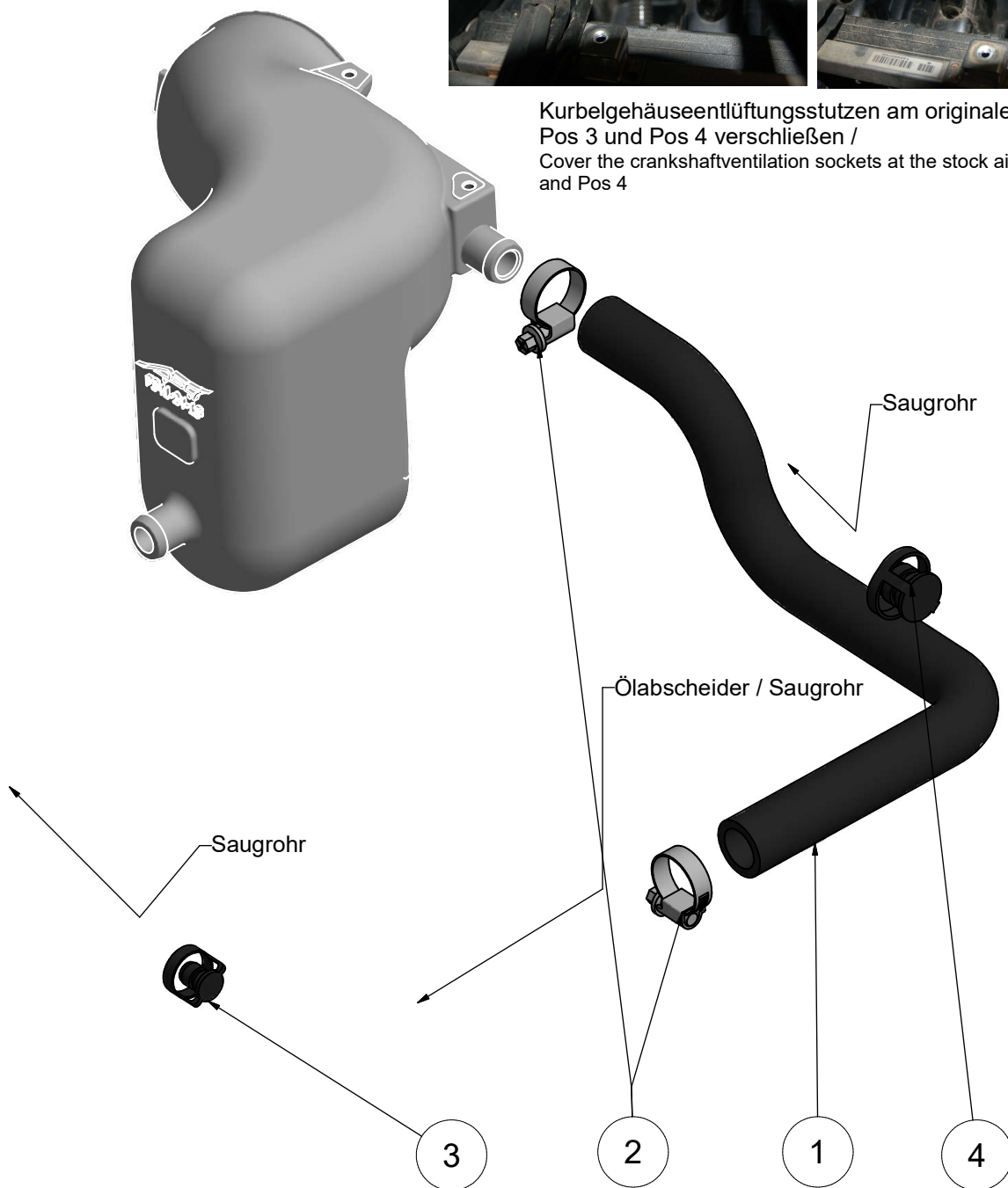


Kurbelgehäuseentlüftungsstutzen am originalen Saugrohr mit Pos 3 und Pos 4 verschließen /
Cover the crankshaftventilation sockets at the stock airbox using Pos 3 and Pos 4



Stückliste			
Pos	Anz	ASA_Benennung	ASA_Projektnummer
1	1	Schlauch Kurbelgehäuseentlüftung	P341-53-20a
2	2	Schlauchschele	16-25/9
3	1	Verschlussstopfen	NQV2-07
4	1	Verschlussstopfen	NQV2-15
6	1	Ansaugrohr Drosselklappe D77 3,0-3,2l	P341-24-17e

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	Masse	Menge
				Datum	Name	TM Kit SKx M54 S5x Kurbelgehäuseentlüftung M54 P341-53-05		
				Gezeichnet	10.08.2010 Bührke			
				Kontrolliert				
				Norm				
				 Ingenieurbüro GmbH http://www.a-s-a.de		P341-53-05		1 von 1
Status	Änderungen	Datum	Name			P341-53-05_Kurbelgehäuseentlüftung_M54_SKplus.dwg Bührke		

Stand: 23.11.2011