

Tankflasche für Porsche 996 und 997

- Artikel-Nr.: - Flasche 25 l mit Spender: Z-T 9025 0006
 - Ständer: H-T 9001 0012
 - Komplettsatz Flasche & Ständer: Z-T 9025 0007



Aufbau	
Flasche aus matttransparentem HDPE mit zwei Haltegriffen	
Strömungsoptimierte Kontur im Gehäuse und am Ventilkörper	
Entleerungszeit	~30s für 25 l (bei geöffnetem Einfülldeckel)
Füllstandsskala	5-25 l
Schließfeder	rostfreier Stahl 1.4310
Dichtungen und Anschlagpuffer	Viton
Ventilgehäuse	schwarz eloxiertes Aluminium F38 und rostfreiem Stahl 1.4305
Ständer	Edelstahl

Beschreibung

Die Betankungs- oder Füllflasche wurde für ein schnelles und komfortables Betanken an der Rennstrecke konzipiert. Sie ist genau auf die Verwendung an den Modellen 996 und 997 ausgelegt, d.h. sowohl die Anordnung der Haltegriffe und der Winkel des Betankungsventils, als auch das neu gestaltete, kompakte Ventil mit dem Auslaufrohr korrespondieren mit den vorhandenen Komponenten an diesen Fahrzeugen. Auf Wunsch ist diese Flasche in einer Variante auch für die Modelle 964 und 993 lieferbar, bei denen der Tankstutzen auf der linken Fahrzeugseite ist und mit einem anderen Winkel mündet.

Zum Betanken des Fahrzeugs wird das Auslaufrohr in den Tankstutzen des Fahrzeugs eingeführt, bis der Anschlag mit der Gummiauflage zur Anlage kommt. Bei weiterem Nachdrücken der Flasche wird das Ventil (Spender) geöffnet und der Kraftstoff läuft in den Tank. Dieser Vorgang kann jederzeit durch Anheben bzw. Abziehen der Flasche unterbrochen werden. Bei diesem Betankungsvorgang sollte der Einfülldeckel der Flasche geöffnet werden.

In dem Ständer aus rostfreiem Stahl wird die Flasche eindeutig aufgenommen und standsicher gelagert.

Maßzeichnung

Spender Z-T 9001 0008

