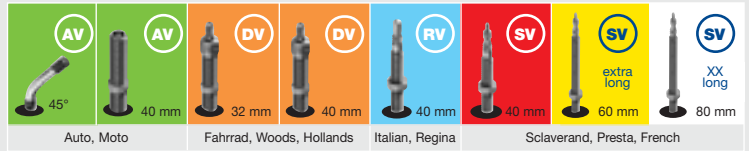


TUBES



	No.	ETRTO	Size	!	⚡	€	Valves						
12"	1	47-203	12 1/2 x 1.75			80 g	6,50						
		54-203	12 x 2.10										
		62-203	12 1/2 x 2 1/4										
14"	2A	47-254	14 x 1.75			80 g	6,50						
		50-254	14 x 2.00										
		54-254	14 x 2.10										
		57-254	14 x 2.25										
		60-254	14 x 2.35										
14"	2	37-288	14 x 1 3/8		350 x 35A	85 g	6,50						
		44-288	14 x 1 3/8		350 x 42A								
		32-298	14 x 1 1/4		350 x 32A								
		37-298	14 x 1 3/8										
		40-305	16 x 1.50										
16"	3	47-305	16 x 1.75			115 g	6,50						
		50-305	16 x 2.00										
		54-305	16 x 2.10										
		57-305	16 x 2.125										
		62-305	16 x 2.50										
16"	4	37-340	16 x 1 3/8		400 x 35A	85 g	6,50						
		28-349	16 x 1 1/8										
		37-349	16 x 1 3/8										
		28-355	18 x 1 1/8										
		35-355	18 x 1.35										
18"	5	40-355	18 x 1.50			95 g	6,50						
		47-355	18 x 1.75										
		32-369	17 x 1 1/4		450 x 35A								
		37-390	18 x 1 3/8										
		37-400	18 x 1 3/8										
18"	5A	47-355	18 x 1.75			95 g	6,50						
		50-355	18 x 2.00										
		54-355	18 x 2.10										
		57-355	18 x 2.25										
		60-355	18 x 2.35										
20"	6	28-406	20 x 1 1/8			95 g	6,50						
		32-406	20 x 1 1/4										
		35-406	20 x 1.35										
		37-406	20 x 1 3/8										
		40-406	20 x 1.50										
	20"	7	40-406	20 x 1.50			145 g	6,50					
			47-406	20 x 1.75									
			50-406	20 x 2.00									
			54-406	20 x 2.10									
			57-406	20 x 2.125									
20"	7A	37-438	20 x 1 3/8		500 x 28A	105 g	6,50						
		28-440			500 x 35A								
		37-440											
		28-451	20 x 1 1/8										
		37-451	20 x 1 3/8										
20"	7B	25-451	20 x 1.00			85 g	6,50						
22"	8	37-489	22 x 1 3/8 NL			120 g	6,50						
		28-490			550 x 28A								
		37-490	22 x 1 3/8		550 x 35A								
		37-501	22 x 1 3/8										
22"	8A	25-489	22 x 1.00			80 g	6,50						
		28-489	22 x 1 1/8										
		25-501	22 x 1.00 B.S.										
		28-501	22 x 1 1/8 B.S.										
24"	9	47-507	24 x 1.75			130 g	6,50						
		28-540	24 x 1 1/8										
		37-540	24 x 1 3/8										
		28-541			600 x 28A								
		37-541			600 x 37A								
	24"	9A	20-540	24 x 3/4			95 g	6,50					
			25-540	24 x 1.00									
			28-540	24 x 1 1/8									
			25-541	600 x 25A									
			28-541	600 x 28A									
24"	9C	18-520	24 x 3/4			90 g	6,50						
		20-520	24 x 3/4										
		22-520	24 x 7/8										
		23-520	24 x 7/8										
		25-520	24 x 1.00										
24"	10	40-507	24 x 1.50			165 g	6,50						
		47-507	24 x 1.75										
		50-507	24 x 2.00										
		54-507	24 x 2.10										
		57-507	24 x 2.25										
		62-507	24 x 2.50										
		57-520	25 x 2.25										

DER SCHWALBE-SCHLAUCH

Schlauch ist nicht gleich Schlauch.

Luftdruckstabilität. Neben der Qualität der Zutaten ist die Reinheit der Gummimischung entscheidend für die Güte des Schlauches. Das Grundmaterial wird deshalb vor der Extrusion mit enormem Druck durch insgesamt sieben Filter gepresst. Alle Schläuche werden zur Vulkanisation in eine Form eingelegt und aufgepumpt. Nur das gewährleistet gleichmäßige Wandstärken und hohe Lufthaltigkeit.

Zuverlässigkeit. Alle Schläuche werden aufgepumpt und so 24 Stunden gelagert, um sie auf Lufthaltigkeit zu testen. Danach wird jeder Schlauch einzeln per Sichtkontrolle sorgfältig gecheckt. Die besondere Qualitätskontrolle, die unangenehmen Überraschungen vorbeugt. Von deutschen Fahrradhändlern wird der Schwalbe Schlauch seit vielen Jahren für seine hohe Zuverlässigkeit geschätzt.

Gruppenschlauchsystem. Durch die hohe Elastizität und Güte deckt ein Schlauch sehr viele Reifengrößen ab. Schlauch-Nr. 17 funktioniert bei Reifenbreite 28 mm so gut wie bei 47 mm. Ein großer Vorteil für die Vorratshaltung im Handel. Gleichzeitig ist es ein Beleg für die Güte des Schlauches. Nur ein extrem hochwertiger und zuverlässiger Schlauch ist dieser Anforderung gewachsen.

Ventile. Alle Ventile sind vernickelt und mit einem Gewinde versehen. Der Ventileinsatz ist immer auswechselbar. Auch die Schläuche mit dem klassischen Fahrradventil sind bei Schwalbe luftdruckprüfbar und haben eine hochdruckstabile Ventildichtung. Als optische Krönung hat jeder Schlauch eine formschöne Staubkappe aus transparentem Polycarbonat.

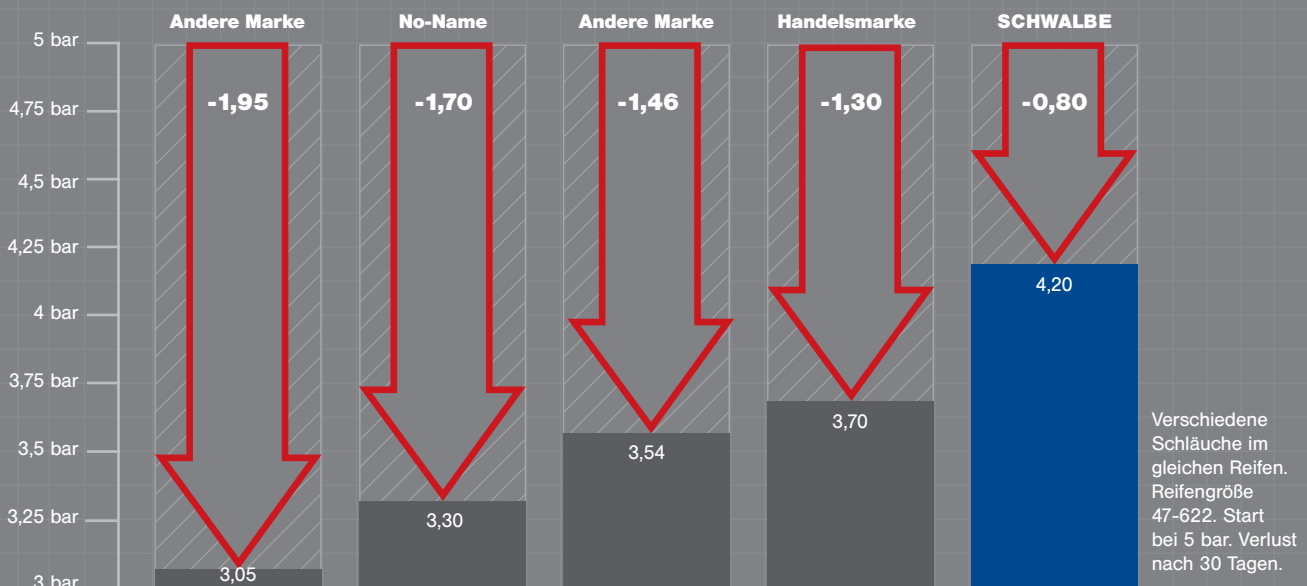


! Der Schwalbe-Schlauch ist der einzige Schlauch, der das begehrte "VSF..all-ride"-Gütesiegel trägt. Der VSF ist ein Verband von besonders engagierten und qualitätsorientierten deutschen Fahrradhändlern.



SCHWALBE Schläuche halten den Luftdruck deutlich länger.

Im Vergleichstest waren zufällig ausgewählte Schläuche aus dem Produktionsjahr 2007 (darunter Produkte von Reifenmarken, Handelsmarken, "No-Name"-Produkte). Das Ergebnis war eindeutig. Im Durchschnitt verloren die anderen Schläuche in 30 Tagen fast doppelt so viel Luft wie der Schwalbe-Schlauch. Mögliche Gründe: Weniger Butylanteil, weniger Qualität beim Butyl. Schwalbe ist hier kompromisslos in seinen Ansprüchen – trotz gestiegener Weltmarktpreise für Butyl.



TUBES

	No.	ETRTO	Size	!	🍷	€	Valves					
26"	11A	20-559	26 x 3/4			6,50						
		25-559	26 x 1.00									
		20-571	650 x 20C									
		23-571	650 x 23C				10522240				10522213	
	12	47-559	26 x 1.75			140 g	6,50					
		47-571	26 x 1 3/4	650 x 45C								
		37-584	26 x 1 1/2 x 1 3/8	650 x 35B								
		44-584	26 x 1 1/2 x 1 3/8	650 x 42B								
		32-590	26 x 1 1/4	650 x 32A				10423340	10423611	10423342	10423343	
		37-590	26 x 1 3/8	650 x 35A								
44-590		26 x 1 3/8	650 x 42A									
32-597		26 x 1 1/4						10923311				
12A	25-559	26 x 1.00			120 g	6,50						
	28-559	26 x 1.10										
	32-559	26 x 1 1/4										
	35-559	26 x 1.35										
	37-559	26 x 1.40										
	40-559	26 x 1.50					10432340		10432342	10432343		
12B	20-590	26 x 3/4	650 x 20A		90 g	6,50						
	25-590	26 x 1.00	650 x 25A									
							10523290			10523213		
26"	13	40-559	26 x 1.50		190 g	6,50						
		47-559	26 x 1.75									
		50-559	26 x 2.00			Extra long						
		54-559	26 x 2.10			7,50						
		57-559	26 x 2.25					10425340	10425311	10425342	10425343	
		60-559	26 x 2.35					WP	WP	WP		
		62-559	26 x 2.50					10925440	10925311		10925443	
28"	15	18-622	28 x 3/4	700 x 18C	105 g	6,50						
		20-622	28 x 3/4	700 x 20C								
		22-622	28 x 7/8	700 x 22C		Extra long						
		23-622	28 x 7/8	700 x 23C		7,50						
		25-622	28 x 1.00	700 x 25C								
		28-622	28 x 1.10	700 x 28C								
		22-630	27 x 7/8									
		25-630	27 x 1.00									
									WP	WP	WP	
									10927611	10927443	10927063	
	16	28-622	28 x 1 3/8 x 1 1/8	700 x 28C		115 g	6,50					
		30-622	28 x 1.20	700 x 30C								
		32-622	28 x 1 3/8 x 1 1/4	700 x 32C		Extra long						
		28-630	27 x 1 1/4, Fifty			7,50						
32-630	27 x 1 1/4						10431311	10431312	10431343	10431363		
17	40-609	27 x 1 1/2			150 g	6,50						
	28-622	28 x 1 3/8 x 1 1/8	700 x 28C									
	30-622	28 x 1.20	700 x 30C									
	32-622	28 x 1 3/8 x 1 1/4	700 x 32C		Extra long							
	37-622	28 x 1 3/8 x 1 3/8	700 x 35C		7,50							
	40-622	28 x 1.50	700 x 38C				10429340	10429311	10429342	10429343		
	42-622	28 x 1.60	700 x 40C									
	47-622	28 x 1.75	700 x 45C									
	32-630	27 x 1 1/4					WP	WP	WP			
	40-635	28 x 1 1/2	700 x 38B				10929440	10929311		10929443		
19	54-584	26 x 1 1/2 x 2			220 g	6,50						
	40-622	28 x 1.50	700 x 38C									
	42-622	28 x 1.60	700 x 40C									
	47-622	28 x 1.75	700 x 45C									
	50-622	28 x 2.00					10430340	10430311		10430343		
	40-635	28 x 1 1/2	700 x 38B					WP		10930311		

WP = Werkstattverpackung (50 Schläuche gerollt im Karton)

EXTRALIGHT

20"	6A	28-406	20 x 1 1/8		65 g	8,50						
		32-406	20 x 1 1/4									
		35-406	20 x 1.35									
		37-406	20 x 1 3/8									
		40-406	20 x 1.50								10414393	
20"	7C	40-406	20 x 1.50		95 g	8,50						
		47-406	20 x 1.75									
		50-406	20 x 2.00									
		54-406	20 x 2.10									
		57-406	20 x 2.125					10415710			10415713	
		60-406	20 x 2.35									
24"	9B	20-540	24 x 3/4		65 g	8,50						
		25-540	24 x 1.00									
		28-540	24 x 1 1/8									
		25-541	600 x 25A								10519293	
		28-541	600 x 28A									
26"	11	25-559	26 x 1.00		60 g	8,50						
		20-571	26 x 3/4	650 x 20C		Extra long						
		23-571	26 x 3/8	650 x 23C		9,50						
								10422310			10422313	10422363
	14	40-559	26 x 1.50			130 g	8,50					
		47-559	26 x 1.75									
		50-559	26 x 2.00									
		54-559	26 x 2.10			Extra long						
		57-559	26 x 2.25			9,50						
		60-559	26 x 2.35					10424340		10424343	10424363	
13F FREERIDE	54-559	26 x 2.10			185 g	8,50						
	57-559	26 x 2.25										
	60-559	26 x 2.35										
	62-559	26 x 2.50										
	65-559	26 x 2.60										
	70-559	26 x 2.75										
	75-559	26 x 3.00					10425790			10425793		

EXTRALIGHT

**Gleiche Zuverlässigkeit.
Reduziertes Gewicht.**
Auch seit vielen Jahren
bewährt.



XXLIGHT

Wenn es auf jedes
Gramm ankommt.



DOWNHILL

Extrem robust. Für den
extraharten Downhill-Einsatz.
Ein verstärkter Gummifuß
schützt vor dem gefürchteten
Ventilabriss.



EXTRALIGHT

	No.	ETRTO	Size	!	📦	€	Valves
28"	18	28-622	28 x 1 5/8 x 1 1/8	700 x 28C	105 g	8,50	 10428343
		30-622	28 x 1.20	700 x 30C			
		32-622	28 x 1 5/8 x 1 1/4	700 x 32C			
		37-622	28 x 1 5/8 x 1 3/8	700 x 35C			
		40-622	28 x 1.50	700 x 38C			
		42-622	28 x 1.60	700 x 40C			
	44-622	28 x 1.625	700 x 42C				
	19A	40-622	28 x 1.50	700 x 38C	140 g	8,50	 10430943
		42-622	28 x 1.60	700 x 40C			
		47-622	28 x 1.75	700 x 45C			
		50-622	28 x 2.00				
		60-622	28 x 2.35				
20	18-622	28 x 3/4	700 x 18C	65 g	8,50	 10426343	
	20-622	28 x 3/4	700 x 20C				
	22-622	28 x 7/8	700 x 22C				Extra long
	23-622	28 x 7/8	700 x 23C				9,50
	25-622	28 x 1.00	700 x 25C				
	22-630	27 x 7/8					XX long
	25-630	27 x 1.00					10,50

XXLIGHT

26"	14A	40-559	26 x 1.50		95 g	10,50	 10424740	 10424743	 10424763	
		47-559	26 x 1.75							
		50-559	26 x 2.00							Extra long
		54-559	26 x 2.10							11,50

DOWNHILL

20"	7D	54-406	20 x 2.10		200 g	10,50	 10415740
		57-406	20 x 2.25				
		60-406	20 x 2.35				
		62-406	20 x 2.50				
		65-406	20 x 2.60				
		70-406	20 x 2.75				
		75-406	20 x 3.00				
24"	10D	54-507	24 x 2.10		260 g	10,50	 10420740
		57-507	24 x 2.25				
		60-507	24 x 2.35				
		62-507	24 x 2.50				
		65-507	24 x 2.60				
		70-507	24 x 2.75				
		75-507	24 x 3.00				
26"	13D	54-559	26 x 2.10		290 g	10,50	 10425740
		57-559	26 x 2.25				
		60-559	26 x 2.35				
		62-559	26 x 2.50				
		65-559	26 x 2.60				
		70-559	26 x 2.75				
		75-559	26 x 3.00				

ULTREMO

28"	21	20-622	28 x 3/4	700 x 20C	49 g	12,50	 10429603	
		22-622	28 x 7/8					700 x 22C
		23-622	28 x 7/8					700 x 23C
		25-622	28 x 1.00					700 x 25C

ULTREMO

Der schnellste Schlauch zum schnellsten Reifen. Lighter: wiegt 49 g! Faster: hat einen ultra geringen Rollwiderstand! Tougher: hält die Luft deutlich länger als jeder Latex-Schlauch! Der Ultremo-Schlauch wird in einem hochpräzisen Fertigungsprozess hergestellt. Präzision braucht Geduld: Die Produktion ist äußerst zeitaufwändig. Aber es lohnt sich. Denn es entstehen unglaublich hauchdünne und zugleich homogene Wandstärken. Jedem Schlauch liegt eine Ventilverlängerung (1,5 g) für Hochprofilfelgen bei.

