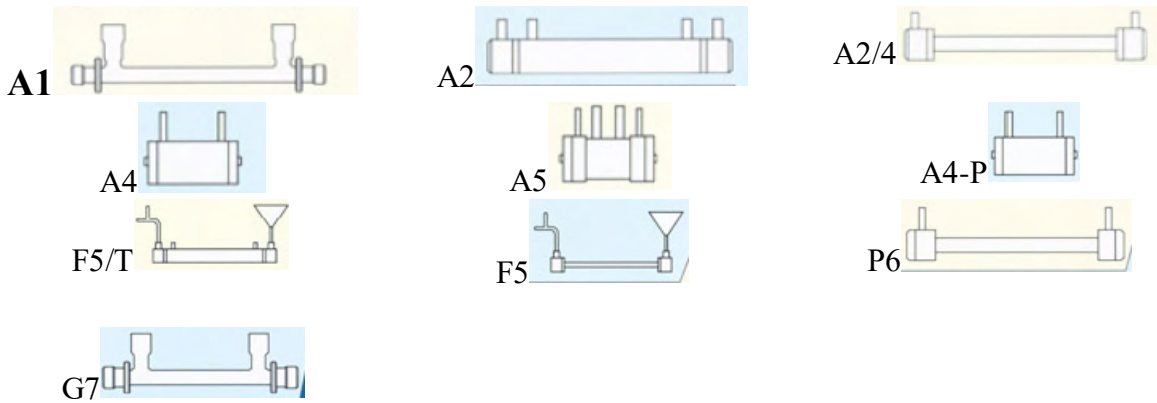


Tabelle Polarimeterröhren und Küvetten



Artikel-Nr.	Typ	Abmessungen Drm.xLänge	ca. Vol. ml	Ummantelt f. Temperierg.	f. Durchfl. Anwendg.	Material	f. Luer anschl.	Preis €					
04-01	A1	8x200	10	nein	nein	Edelst.	Nein	313,00					
04-02		8x100	5					313,00					
04-03	A2	8x200	10	ja	ja	Edelst.	nein	710,00					
04-04		8x100	5					665,00					
04-05		4x200	2,5					ja	812,00				
04-06		4x100	1,3					ja	767,00				
04-07		2,5x200	1,0					ja	940,00				
04-08		2,5x100	0,5					ja	915,00				
04-09		A2/4	4x200					2,5	nein	ja	Edelst.	ja	638,00
04-10			4x100					1,3					596,00
04-11	2,5x200		1,0	735,00									
04-12	2,5x100		0,5	705,00									
04-15	A4	5x50	1,0	nein	ja	Edelst.	ja	440,00					
04-16		5x25	0,5					440,00					
04-17		5x10	0,2					440,00					
04-18		5x5	0,1					440,00					
04-19		2,5x25	0,125					440,00					
04-20		2,5x10	0,05					440,00					
04-21		2,5x5	0,025					440,00					
04-22		1,5x10	0,02					440,00					
04-23		1,5x5	0,01					440,00					
04-24		A5	5x50					1,0	ja	ja	Edelst.	ja	550,00
04-25	5x25		0,5	550,00									
04-26	2,5x25		0,125	550,00									
04-60	A4-P	5x50	1,0	nein	ja	PTFE	ja	460,00					
04-61		5x25	0,5					460,00					
04-30	F5/T	8x200	10	ja	mit Trichter	Edelst.	nein	889,00					
04-31		8x100	5					889,00					
04-32	F5	8x200	10	nein	mit Trichter	Edelst.	nein	793,00					
04-33		8x100	5					763,00					
04-40	P6	8x200	10	nein f. Druck bis 3bar	ja	Edelst.	nein	940,00					
04-41		8x100	5					940,00					
04-50	G7	8x200	10	nein	nein m. Ein- füllstutzen	Glas	nein	313,00					
04-51		8x100	5					313,00					
04-70	G8	8x200	10	nein	nein m. Bla- senfang	Glas	nein	56,00					
04-71		8x100	5					56,00					