

Probenvolumen bis 1,5 ml







HPLC: 1050 Series (79855A), 1090 Series, 1100 Series (G1313A/G1329A/G1389A/G2260A), 1200 Series, (G1367B, G1367D, G1377A), 1260 Infinity Series, 1290 Infinity Series, 1290 Infinity II Multisampler (G7161B)

GC: 5880, 5890, 6850, 6890, 7673A, 7683A, 7693A, CTC GC PAL®








Rollrandflaschen

ND11: Maße: 32 x 11,6 mm, weite Öffnung, geeignet für GC & HPLC, VE = 1.000 Stück


ND11						
Artikel-Nr.	60356-1109	60476-1109	60477-1109	60619-1109	60921-1109	61956-1109
Silanisierte Version	62085-1109		62177-1109	62177-1109		
Merkmale		Schriftfeld + Füllmarkierung	Schriftfeld + Füllmarkierung		Integrierter Mikroeingang, Schriftfeld + Füllmarkierung	Integrierter Mikroeingang, Schriftfeld + Füllmarkierung
Material	Glas	Glas	Glas	Glas	Glas	Glas
Farbe	Klar	Klar	Braun	Klar	Klar	Braun
Volumen	1,5 ml	1,5 ml	1,5 ml	1,1 ml	0,2 ml	0,2 ml
Alternative zu	5181-3375	5182-0543	5181-3376	5182-3454	9301-1388	5188-6572
1.000/Pckg.	5183-4491	5183-4492	5183-4493			

Bördelverschluss (11 mm)

Maße: 11 mm Kappe, 6 mm Loch, VE = 1.000 Stück






					
Artikel-Nr.	60247-1103	60196-1103	60885-1103	60209-1103	61875-1103
Geeignet für	GC & HPLC	GC & HPLC	HPLC	GC & HPLC	GC & HPLC
Septen-Material	Silicon weiß/ PTFE rot, 45° shore A, 1,3mm	PTFE rot/Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,0mm	Silicon weiß/ PTFE blau, 55° shore A, 1,5mm, Kreuzschlitz	Naturkautschuk rot-orange/TEF transparent, 60° shore A, 1,0mm	Red Rubber / PTFE beige, 45° shore A, 1,0mm
Alternative zu	5182-0552	5181-1211		5181-1210	5181-1210
1.000/Pckg.	5183-4500	5183-4499		5183-4498	5183-4498

ND8

				
ND8				
Artikel-Nr.	60276-0809	60606-0809	60405-0809 (klar) 60406-0809 (braun)	60305-0809 (klar) 60258-0809 (braun)
Merkmale	Gerundeter Boden	konisch	Flacher Boden	Konisch
Maße	31,5 x 5,5 mm	31,5 x 5,5 mm	40 x 7 mm	40 x 7 mm
Volumen	0,3 ml	0,2 ml	0,7 ml	0,6 ml
VE	1.000 Stück			
Alternative zu	5180-0841	5180-0844		

Bördelverschluss (8 mm)

Maße: 8 mm Kappe, VE = 1.000 Stück





					
Artikel-Nr.	60249-0803	60113-0803	61156-0803	60451-0803	62042-0803
Geeignet für:	GC & HPLC	GC & HPLC	HPLC	HPLC	GC & HPLC
Septen-Material	Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,3mm	PTFE rot/Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,0mm	Silicon weiß/PTFE rot, 4,5° shore A, 1,0mm, Kreuzschlitz	Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent, 60° shore A, 1,0mm	RedRubber / PTFE beige, 45° shore A, 1,0mm
Alternative zu	5180-0842				






Kurzgewindeflaschen

ND9: Maße: 32 x 11,6 mm, weite Öffnung, geeignet für GC & HPLC, VE = 1.000 Stück

ND9					
Artikel-Nr.	60500-1109	60519-1109	60520-1109	60620-1109	62357-1109
Silanisierte Version:	61241-1109		61242-1109	62178-1109	
Merkmale:		Schriftfeld + Füllmarkierung	Schriftfeld + Füllmarkierung		Integrierter Mikroinsert, Restvolumen <3 µl
Material	Glas	Glas	Glas	Glas	Glas
Farbe	Klar	Klar	Braun	Klar	Klar
Volumen	1,5 ml	1,5 ml	1,5 ml	1,1 ml	1,5 ml
Alternative zu	5182-0714 5183-2070 (sil)	5182-0715	5182-0716 5183-2072 (sil)	5183-2030	5188-5390
1.000/Pckg.	5183-2067	5183-2068	5183-2069		






ND9				
Artikel-Nr.	62275-1109	62746-1109	61957-1109	60932-1119
Merkmale:		SureStop®	Integrierter Mikroinsert, Schriftfeld + Füllmarkierung	
Material	Glas	Glas	Glas	PP
Farbe	Klar	Klar	Braun	Transparent
Volumen	0,9 ml	1,5 ml	0,2 ml	0,3 ml
Alternative zu	5184-3550		5188-6592	5190-2242
1.000/Pckg.				5190-2243






Mikroeinsätze (Auch für ND11 Schnappingflaschen geeignet)

			
Artikel-Nr.	60669-0609	60865-0609	60866-0609
Silanisierte Version:		61343-0609	
Merkmale:	Konisch, 12 mm Spitze	mit Polymerfuß	Flacher Boden
Maße:	31 x 6 mm	29 x 5,7 mm	31 x 6 mm
Material	Glas	Glas	Glas
Farbe	Klar	Klar	Klar
Volumen	0,1 ml	0,1 ml	0,2 ml
VE		1.000 Stück	
Alternative zu	5183-2085	5181-1270 5181-8872 (sil)	5181-3377

Kurzwindeverschluss

Maße: 9 mm Kappe, 6 mm Loch, VE = 1.000 Stück

					
Artikel-Nr.	60838-0915	60868-0915	62016-0915	60869-0915	60867-0915
Geeignet für:	GC & HPLC	GC & HPLC	HPLC	HPLC	GC & HPLC
Septen-Material	Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,3mm	PTFE rot/Silicon weiß/ PTFE rot, 45° shore A, 1,0mm	Silicon weiß/PTFE rot, angeschlitzt, 55° shore A	Silicon weiß/PTFE blau, geschlitzt, 55° shore A	Naturkautschuk rot- orange/TEF transparent, 60° shore A, 1,0mm
Farbe	Blau	Blau	Blau	Blau	Blau
Alternative zu	5182-0720 5182-0717	5182-0723	5182-0723	5183-2076	

					
Artikel-Nr.	61819-0915	61907-0915	61533-0904	61534-0904	61220-0904
Geeignet für:	GC & HPLC	GC & HPLC	Ultradond Verschlüsse*		
Septen-Material	RedRubber / PTFE beige, 45° shore A, 1,0mm	Mit montierter magnet. Kappe, gold; Silicon weiß/ PTFE rot, 55° shore A, 1,0mm	Blaue Kappe, Silicon beige/PTFE weiß, 45°shore A, 1,3mm	Blaue Kappe, Silicon beige/PTFE weiß, geschlitzt, 45° shore A, 1,3mm	Schwarze Kappe, Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,3mm
Farbe	Blau	Blau	Blau	Blau	Schwarz
Alternative zu 500/Pckg.			5185-5823	5185-5824 5040-4649	

*) Kappe + Septum stellen eine untrennbare Einheit dar, so dass selbst eine stumpfe Nadel die Dichtscheibe nicht in die Flasche stoßen kann



Schnappingflaschen

Maße: 32 x 11,6 mm, weite Öffnung, geeignet für HPLC, VE = 1.000 Stück

ND11							
Artikel-Nr.	60627-1109	60644-1109	60645-1109	62276-1109	62353-1109	61190-1114	61656-1114
Silanisierte Version:	62173-1109		62189-1109			61266-1114	61695-1114
Merkmale:		Schriftfeld + Füllmarkierung	Schriftfeld + Füllmarkierung		Integrierter Mikroeingang	TPX Flasche mit integr. Glaseinsatz (TopSert)	TPX Flasche mit integr. Glaseinsatz (TopSert)
Material	Glas	Glas	Glas	Glas	Glas	TPX/Glas	TPX/Glas
Farbe	Klar	Klar	Braun	Klar	Klar	Transparent	Braun
Volumen	1,5 ml	1,5 ml	1,5 ml	0,9 ml	0,2 ml	0,1 ml	0,1 ml
Alternative zu				5183-4510	5188-6593	9301-0977	5188-6594

Schnappingverschlüsse




Maße: 11 mm PE-Kappe, versch. Farben, geeignet für HPLC, VE = 1.000 Stück

Artikel-Nr.	61151-1115	61268-1115	61268-1115	61267-1115	62107-1115
Weiche Version:	61854-1115	61857-1115	61858-1115	61856-1115	61817-1115
Septen-Material	Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,3mm	PTFE rot/Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,0mm	Silicon weiß/PTFE blau, 55° shore A, 1,0mm, Kreuzschlitz	Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent, 60° shore A, 1,0mm	RedRubber / PTFE beige, 45° shore A, 1,0mm
Alternative zu	5182-0541			5182-3458	5182-3458

Probenvolumen > 1,5 ml



Headspace-Flaschen

Artikel-Nr.	 60795-2009	 60796-2009	 61405-2009 (klar) 61691-2009 (braun)	 60873-2009 (klar) 61690-2009 (braun)
Merkmale:	Flacher Boden	Flacher Boden	Gerundeter Boden	Gerundeter Boden
Maße	46 x 22,5 mm	75,5 x 22,5 mm	46 x 22,5mm	75,5 x 22,5mm
Material	Glas	Glas	Glas	Glas
Volumen	10 ml	20 ml	10 ml	20 ml
VE			1.000 Stück	
Alternative zu	5182-0838	5182-0837	5183-4475 5067-0227	5183-4474 5067-0226

Bördelverschlüsse (20 mm)

Maße: 20 mm Bördel-Kappe, geeignet für Headspace, VE = 1.000 Stück

Artikel-Nr.	 60112-2003	 60828-2003	 60142-2003	 60975-2003	 61785-2003
Septen-Material	Pharma-Fix-Septum Butyl/PTFE, 50° shore A, 3,0mm	Silicon weiß/PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm	UltraClean™/ Silicon blau transparent/PTFE weiß, 45° shore A, 3,0mm	UltraClean™/ Silicon blau transp./PTFE transp, 45° shore A, 3mm	Silicon weiß/ PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm
Alternative zu	5183-4480	5183-4478	5183-4477 9301-1425		



Feingewindeflaschen 10 – 40 ml





	 <p>ND18</p>	 <p>ND18</p>	 <p>ND24</p>
Artikel-Nr.	61306-1809 (klar) 61310-1809 (braun)	61307-1809 (klar) 61311-1809 (braun)	60402-2409 (klar) 60928-2409 (braun)
Merkmale:	Gerundeter Boden (für G1888A +CTC Combi PAL)	Gerundeter Boden (für G1888A +CTC Combi PAL)	Auf Anfrage mit Reinheitszertifikat
Maße	46 x 22,5mm	75,5 x 22,5mm	95 x 27,5mm
Material	Glas	Glas	Glas
Volumen	10 ml	20 ml	40 ml
VE		1.000 Stück	
Alternative zu	5188-5392 5188-6538	5188-2753 5188-6537	5183-4314

Schraubverschlüsse

ND18: 18 mm magnetische Schraubkappe, geeignet für Headspace, VE = 1.000 Stück

					
Artikel-Nr.	61414-1803	61309-1803	61416-1803	62063-1803	61578-1803
Septen-Material	Silicon weiß/PTFE blau, 55° shore A, 1,5mm	Silicon blau transp./PTFE weiß, 45° shore A, 1,3mm	Butyl rot/PTFE grau, 55° shore A, 1,6mm	Silicon weiß/PTFE rot, angeschlitzt sternförmig, 55° shore A, 1,5mm	Silicon weiß/PTFE rot, 55°, shore A, 1,5mm
Alternative zu	5188-2759				

ND24: 24 mm Schraubkappe, geeignet für TOC, VE = 1.000 Stück

Artikel-Nr.	 61163-2415	 61540-2415	 60842-2404	 60841-2404
Septen-Material	Silicon weiß/PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm, mit Loch	Silicon weiß/PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm,, geschlossen	Silicon weiß/PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm, mit Loch UltraBond	Silicon weiß/PTFE beige, 45° shore A, 3,2mm,, geschlossen UltraBond

Waschflaschen

Wasch- & Probenflaschen-Kit bestehend aus 100 Klarglas-Flaschen mit je 20 blauen, gelben, grünen und roten Schraubkappen sowie je 10 schwarzen und weißen Schraubkappen mit montiertem Diffusionseinsatz



Maße: 15x45mm, VE = 100 Stück, geeignet für Agilent GC's







Artikel-Nr.	60225-1309
Volumen	4 ml
Alternative zu	5182-0551

Lagervials 1,5 – 60 ml

Schraubgewinde

		
Artikel-Nr.	60210-1109 (klar) 60259-1109 (braun)	60222-1309 (klar) 60280-1309 (braun)
Maße	32 x 11.6 mm	45 x 14.7mm
Material	Glas	Glas
Volumen	1,5 ml	4 ml
VE	1.000 Stück	
Verschlüsse	<p>60654-0815: PE-Kappe schwarz geschlossen, Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent</p> <p>61653-0815: PE-Kappe schwarz geschlossen, Butyl rot/PTFE grau</p> <p>61040-0815: PE-Kappe schwarz geschlossen, Silicon weiß/PTFE rot</p>	<p>60439-1315: PE-Kappe schwarz geschlossen, Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent</p> <p>61638-1315: PE-Kappe schwarz geschlossen, Butyl rot/PTFE grau</p> <p>60648-1315: PE-Kappe schwarz geschlossen, Silicon creme/PTFE rot</p>



				
Artikel-Nr.	61703-1509 (klar) 61774-1509 (braun)	61657-1509 (klar) 61800-1509 (braun)	61704-1809	61705-2009
Maße	61 x 16.6 mm	66 x 18.5 mm	71 x 20.6 mm	86 x 22.7 mm
Material	Glas	Glas	Glas	Glas
Volumen	8 ml	12 ml	16 ml	20 ml
VE	1.000 Stück			

Verschlüsse

Für 8 ml & 12 ml Flaschen

Geschlossene Kappe:

- 60793-1515:**
Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent
- 61748-1515:**
Butyl rot/PTFE grau
- 61083-1515:**
Silicon creme/PTFE rot





Kappe mit 9mm Loch:

- 61938-1515:**
Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent
- 61932-1515:**
Butyl rot/PTFE grau
- 61989-1515:**
Silicon creme/PTFE rot

- 61387-1815:**
PE-Kappe schwarz geschlossen, Butyl rot/PTFE grau
- 61132-1815:**
PE-Kappe schwarz geschlossen, Silicon blau transp. /PTFE weiß
- 62069-1815:**
PE-Kappe schwarz geschlossen, Silicon weiß/PTFE rot

- 61803-2015:**
PE-Kappe weiß geschlossen, Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent
- 61805-2015:**
PE-Kappe weiß geschlossen, Butyl rot/PTFE grau
- 61804-2015:**
PE-Kappe weiß geschlossen, Silicon weiß/PTFE rot



				
Artikel-Nr.	60589-2409 (klar) 60927-2409 (braun)	60839-2409 (klar) 60923-2409 (braun)	60402-2409 (klar) 60928-2409 (braun)	61089-2409 (klar) 61090-2409 (braun)
Maße	57 x 27.5 mm	72.5 x 27.5 mm	95 x 27.5 mm	140 x 27.5 mm
Material	Glas	Glas	Glas	Glas
Volumen	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml
VE			1.000 Stück	

Verschlüsse

Für 20 – 60 ml Falschen geeignet:



61395-2415:
PE-Kappe weiß
geschlossen, Butyl
rot/PTFE grau



61540-2415:
PE-Kappe weiß
geschlossen, Silicon
weiß/PTFE beige



61007-2415:
PE-Kappe weiß
geschlossen,
PTFE/EPDM/PTFE



60841-2415:
PE-Kappe weiß
geschlossen, Silicon
natural/PTFE beige

Ultradond

Schnapping

Geeignet zur Aufbewahrung von festen und flüssigen Proben, VE = 1.000 Stück

				
Artikel-Nr.	60906-1809	60907-1809	60784-2009	60908-2209
Maße	40 x 20 mm	50 x 22 mm	48 x 26 mm	65 x 26 mm
Material	Glas	Glas	Glas	Glas
Volumen	5 ml	10 ml	15 ml	25 ml
				
Artikel-Nr.	60913-1808	60794-2208		
Merkmale	18 mm Kappe, transparent, geschlossen	22 mm Kappe, transparent, geschlossen		
Maße	19.8 x 5.2 mm	23.5 x 5.5 mm		
Material	PE	PE		

Das gesamte Sortiment und weitere Informationen finden Sie auf unserer Website www.duratec.de

DURATEC
Analysetechnik GmbH

DURATEC Analysetechnik GmbH
Rheinauer Straße 4
D-68766 Hockenheim
support@duratec.de
www.duratec.de

FLY0022DE