


	Beschreibung	Ident-Nr.	Art.-Nr.
	SOP Torch, einteilig		
	mit Injektor ID = 1,8 mm	(75060596)	750 - 05
	mit Injektor ID = 1,0 mm	(48205001)	750 - 07
	mit Injektor ID = 2,5 mm		750 - 08
	Organik	(75160504)	750 - 04
	EOP Torch, einteilig		
	mit Injektor ID = 2,5 mm	(75160526)	750 - 40
	mit Injektor ID = 1,8 mm	(75160592)	751 - 40
	mit Huellgas-Zusatz (EOP/Ciros)	(75160537)	750 - 48
	Teilerlegbare Torch		
Zwischen- und Aussenrohr	(48206002)	750 - 06	
Torch Spectroflame-EOP (20/80)	(48206007)	750 - 42	
Teilerlegbare Torch flared end (EOP)		750 - 44	
Voll zerlegbare Torch			
Aussenrohr	(48205004)	750 - 50	
Zwischenrohr	(48205005)	750 - 52	
Injektorrohre aus Quarzglas			
Modula	ID = 1,5mm	(48105008)	750 - 21
Modula	ID = 1,8 mm	(48105010)	750 - 22
Modula mit Huellgas	ID = 2,5 mm	(48105009)	750 - 23
EOP	ID = 2,5 mm	(48105058)	750 - 25
Injektorrohre aus Aloxid-Keramik (HF-fest)			
Modula	ID = 1,8 mm	(48807008)	750 - 58
mit KS13 aus PTFE (Modula)	ID = 1,8 mm		751 - 58
EOP	ID = 2,5 mm	(48807011)	750 - 59
mit KS13 aus PTFE (EOP)	ID = 2,5 mm		751 - 59
Sonstiges			
Endkappe aus TeflonPFA auf Scott-Kammer OD= 34mm			526 - 31
Huellgas-Adapter mit KS	(48100003)		750 - 63
Knierohr mit Kugelschliff			750 - 17
Spruehkammern aus Quarzglas			
Scott-Spruehkammer wasserkuehlbar			755 - 14
Zyklon-Spruehkammer mit KS13/5 und 4mm Drain			755 - 15
Spruehkammern aus Borosilikatglas			
Scott-Spruehkammer SOP	(48105006)		750 - 14
Spruehkammer mit Prallkugel	(48105003)		750 - 12
Spruehkammern (HF-fest)			
Scott-Spruehkammer SOP aus TeflonPFA			
Scott-Spruehkammer aus TeflonPFA mit Rohrbogen			
Zerstaeuber aus Borosilikatglas mit EzyFit und EzyLok			
Conikal, 3mL/min	AR27-075-FC3E		503 - 73
SeaSpray, 0,4mL/min	AR30-07-FSS04E		503 - 39
Zerstaeuber (HF resistant)			
Cross-Flow-Zerstaeuber mit Platin-Kapillare und Saphir in Kunststoff-Endkappe ID = 34mm	(75060502)		750 - 92

	Beschreibung	Ident-Nr.	Artikel-Nr.
Sampler und Skimmer			
	Sampler B aus Nickel	(46501063)	755 - 81
	Skimmer B aus Nickel	(46501064)	755 - 82
	Sampler B aus Platin (18mm Pt-Einsatz)	(46901016)	755 - 85
	Skimmer B aus Platin (7,5mm Pt-Einsatz)	(46901017)	755 - 86
Standard Torch (einteilig)			
	mit Injektor ID = 1,8mm	(75060596)	750 - 05
	mit Injektor ID = 1,0mm	(48205001)	750 - 07
	mit Injektor ID = 2,5mm		750 - 08
Injektorrohre aus Quarzglas			
	mit KS ID = 1,5mm	(48105008)	750 - 21
	mit KS ID = 1,8mm	(48105010)	750 - 22
	mit Huellgas ID = 2,5mm	(48105009)	750 - 23
Injektorrohre (HF-fest)			
	aus Al-Oxid-Keramik ID = 1,8 mm	(48807008)	750 - 58
	aus Al-Oxid-Keramik, mit KS13 aus PTFE ID = 1,8 mm		751 - 58
	aus Saphir, mit KS 13 aus PFA ID = 2,0mm		755 - 59
Zyklon-Spruehkammern aus Borosilikatglas			
	Twister, mit Helix-Adapter		809-0222HE
	Cinnabar, mit O-Ringen	(48205041)	809-0164
Spruehkammern aus Quarzglas			
	Scott-Spruehkammer, wasserkuehlbar		755 - 14
	Endkappe aus TeflonPFA 34 mm		526 - 31
	Zyklon-Spruehkammer mit KS13/5 und 4mm Drain		755 - 15
Spruehkammern (HF-resistent)			
	Scott-Spruehkammer aus TeflonPFA mit Rohrbogen, KS 13-Schale		757 - 65
Zerstaeuber aus Quarzglas			
	Typ CQ2, 2 mL/min		509 - 71
Zerstaeuber aus Borosilikatglas (mit EzyFit und EzyLok)			
	Conikal, 3mL/min	AR27-075-FC3E	503 - 73
	SeaSpray, 3mL/min	AR30-1-FSS3E	503 - 47
	MicroMist, 0,4mL/min	AR30-1-FM04E	503 - 64
Zerstaeuber (HF resistent)			
	Cross-Flow-Zerstaeuber mit Platin-Kapillare, 34mm	(75060502)	750 - 92