

Zubehör für den Säulenthmostaten



Hochtemperatur-Wärmeaustauscher,
G1316-80002



Hochtemperatur-Wärmeaustauscher, G1316-
80003



Wärmeaustauscher/Kühler,
G1316-80004



Säulenidentifikationsmodul,
5062-8588

Zubehör für den Säulenthmostaten

Beschreibung	Best.-Nr.
Kapillarsystem mit 0,12 mm ID	G1316-68744
Kapillaren-Kit für Rapid Resolution / High-Throughput-Applikation Für die Umstellung eines Agilent 1200 Geräts auf die RRLC-Konfiguration, so dass hocheffiziente Säulen (bis 600 bar) verwendet werden können. Auch für Agilent 1100 Geräte geeignet.	5065-9947
1200 Kapillarenkit, 0,12 mm ID	G1316-68716
Hochtemperatur-Wärmeaustauscher, 1,6 µL, 0,12 mm ID, "R"	G1316-80002
Hochtemperatur-Wärmeaustauscher, 1,6 µL, 0,12 mm ID, "L"	G1316-80003
Wärmeaustauscher/Kühler, 1,5 µL, 0,12 mm ID	G1316-80004
Träger für Wärmeaustauscher, 1290 Infinity Säulenthmostat und Säulenthmostat SL der Serie 1200	G1316-83200
Säulenidentifikationsmodul (CIM), 3 St.	5062-8588
Säulenklemme, 6 St.	5063-6526
Säulenhalter für Mikro-LC-Säulen	5001-3702
Säulen-Verbindungskapillare mit Fittings, 7 cm, 0,12 mm ID, 1/16" männlich/männlich	G1316-87303
Säulen-Verbindungskapillare mit Fittings, 9 cm, 0,17 mm ID, 1/16" männlich/männlich	G1316-87300
Säulen-Verbindungskapillare mit Fittings, 18 cm, 0,12 mm ID, 1/16" männlich/männlich	G1313-87304
Säulen-Verbindungskapillare mit Fittings, 18 cm, 0,17 mm ID, 1/16" männlich/männlich	G1313-87305
PEEK-Kapillare, 1/32" AD, 0,4 mm ID, 450 mm, Mikroventil zum Abfall	5022-6503
Isoliergehäuse-Kit für thermische Säulen	G1316-60001