

Kurze und lange Ferrulen

Kurze Ferrulen (Höhe 3 mm)



Vespel/Graphit-Ferrulen,
5181-3323



Universal-Säulenmutter,
5181-8830

Standard-Fittings für Agilent GC-Einlass und Detektoren (FID, NPD, ECD)-Säulen-Verbindungen sind kurze Ferrulen und die Universalnmutter

Lange Ferrulen (Höhe 3,6 mm)



Vorkonditionierte lange Ferrule für
MSD-Verbindung, 5062-3508



Säulenmutter mit Innengewinde für
MS-Interface, 05988-20066

Zur Verwendung mit der MSD-Interface-Überwurfmutter werden vorkonditionierte Graphit/Vespel-Ferrulen empfohlen.



Säulenmutter für lange Ferrulen oder lange
Zweiloch-Ferrulen, 05921-21170

Andere Mutter für den Agilent Standardeinlass oder Detektor-Fittings mit langen Graphit/Vespel-Ferrulen

TIPP



Ferrulen aus 100 % Vespel eignen sich nur für den isothermen Betrieb.