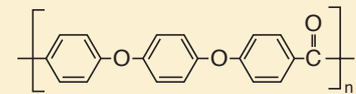




PEEK Zubehör

- PEEK (= Polyetheretherketon) ist ein Hochleistungspolymer aus der Gruppe der Polyaryletherketone (PAEK), das bezüglich seiner chemischen Beständigkeit und seiner hohen mechanischen Stabilität alle Forderungen erfüllt, die an eine HPLC-Säule gestellt werden. In einigen Anwendungsbereichen der HPLC, wie z. B. in der Ionenchromatographie und der Chromatographie von Biopolymeren erfüllt PEEK die Anforderungen an einen Nichtmetall-Werkstoff.
- Alle Verschraubungen können von Hand angezogen werden. Nachstehend folgt eine Übersicht der z. Zt. lieferbaren PEEK-Produkte.

PEEK



Bestellinformation

Beschreibung	Packungs- einheit	REF	
PEEK Fittings			
1/16" PEEK Fingertight Fitting, 1teilige Kombination von Nut + Ferrule	1	718770	
1/16" PEEK Fingertight Nut	1	718771	
1/16" PEEK Ferrule für REF 718771	1	718772	
1/16" PEEK Doppelferrule	1	718775	
1/16" PEEK Verbindungsstück, beide Seiten Innengewinde, ausgerüstet mit 2 Fingertight Nuts und Doppelferrules	1	718766	
1/16" PEEK Verbindungsstück, beide Seiten Innengewinde, jedoch ohne Nuts und ohne Ferrules	1	718767	
1/16" PEEK Verbindungsstück, beide Seiten Außengewinde	1	718768	
PEEK Standardkapillaren			
AD	ID [mm]	Länge	
1/16"	0,13	1 m	1 718765
1/16"	0,17	1 m	1 718760
1/16"	0,25	1 m	1 718761
1/16"	0,5	1 m	1 718762
1/16"	0,75	1 m	1 718763
Werkzeug für PEEK-Kapillaren			
Guillotine-Schneider für PEEK- und PTFE-Kapillaren	1	718769	
Clean-Cut Schneider für verschiedene Kapillaraußendurchmesser	1	718755	