

## Infos + News von A-Z: GP-Dichtungen

**Graphithülsendichtungen (GP-Dichtungen)** bieten den Vorteil, dass das Graphit durch Messing- oder Edelstahlhülsen in Form gehalten wird, also nicht fließen kann.



Diese Dichtungen finden in den Probenaufgabesystemen KAS, PTV u. ä. und in den Säulenanschlüssen der Firmen **Gerstel**, **Agilent** (HP) Verwendung. Ebenfalls in den GCs der Serie 8000, MEGA II, Trace, Focus u. ä. von **Thermo Scientific** werden GP-Dichtungen sowohl für den Säulenanschluss als auch für den Injektorliner benutzt.

	Art.-Nr.	≈ Art.-Nr.
<b>für Säulenanschluss</b>		
GP-Dichtung 0,25mm i. D.	GP 2030251	29013489
GP-Dichtung 0,35mm i. D.	GP 2030351	29013488
GP-Dichtung 0,40mm i. D.	GP 2030401	
GP-Dichtung 0,45mm i. D.	GP 2030451	29013487
GP-Dichtung 0,75mm i. D.	GP 2030751	29013486
GP-Dichtung 1,00mm i. D.	GP 2031001	
<b>für SSL-/PTV-Injektor</b>		
GP-Dichtung 1,60mm i. D.	GP 2041016	29013495
GP-Dichtung 2,75mm i. D.	GP 2072751	29013417
<b>für Kapillarinjektor</b>		
GP-Dichtung 8mm i. D.	GP 2138001	29003406