

食品级材料



FLUORTEN 牌号	材料	颜色	应用	温度	欧盟	FDA	中国
F10-00	纯PTFE	白色	标准 PTFE 牌号适用于没有特定要求的应用 (球阀座、O 型圈、膜片、平环、滑动带)。	-200 +260 °C	●*	●*	
F10-02	改性PTFE	白色	改性并提高的牌号, 建议用于膜片、隔膜、波纹管、泛塞。非常适合电气应用和低孔隙率密封。	-200 +260 °C	●	●	●
F10-15	纯PEEK	浅棕色	用于阀门插件、阀座、食品工业、汽车、压缩机、航空航天、船舶、化学应用。	-196 +260 °C	●	●*	●
F10-18	PEEK FE	浅棕色	用于阀门插件、阀座、食品工业、汽车、压缩机、航空航天、船舶、化学应用。	-196 +260 °C	●*		
F10-75	POM	白色	食品工业, 一般用于要求不高的应用塑料。	-150 + 260 °C	●	●	
F10-90	填充PTFE	浅棕色	需要耐磨的密封件、环、垫。	-200 +260 °C	●*	●	
F10-99	PFA	白色	食品工业, 低孔隙率和易清洁材料。需要高耐化学性的密封元件、泵舱。	-196 +260 °C	●*	●	
F10-107	改性PTFE	白色	改性并提高的牌号, 建议用于膜片、隔膜、波纹管、泛塞。非常适合电气应用和低孔隙率密封。	-200 +260 °C	●*	●	
FTEN-1012	填充PTFE	乳白色	填充PTFE具有良好的耐磨性和低孔隙率。	-150 +260 °C	●	●*	
FTEN-1028	填充PTFE	黑色	需要极高耐磨性的密封、滑动、衬垫。非常适合干运行条件。	-200 +260 °C	●*	●	●

(*) 有一些可能有限制, 请参考具体的TDS技术性能表。

应用



Fluorten Srl - Sealcore Network 销售办公室
 中国 - 上海 (Ms. Helen Song 宋小姐)
 P +86 137 01977508 - china.office@fluorten.com

