



化工業的作業環境非常的嚴苛,因此對密封件的要求是 須具備耐高溫、耐高壓以及廣泛的耐化性。為了因應如此嚴苛的 產業應用,茂詮 Applied Seals 向您推薦 PERFREZ®化工級的全 氟密封件及O型環。

PERFREZ®不只擁有完整的標準全氟橡膠配方,也能因應客戶的需求提供客製的材料。茂詮 Applied Seals 除了 ISO 9001之外,亦通過 AS 9100 及 ISO 13485 的認證,並透過這些嚴謹的品質系統來確保產品的品質。

我們已擁有以下尺寸的模具可以幫助您節省模具費

AS568 O型環及背托環 JIS B 2401 O型環 標準米制O型環



ISO 13485:2016 AS 9100D ISO 9001:2015 (CNS 12681:2016)



茂詮應用密封元件股份有限公司



茂詮 Applied Seals 是一個創新積極的組織,我們的目標不只是成為一個供應商,我們更希望成為您的夥伴,一個真正了解您對密封件的要求,且願意為了提供完整的解決方案而進行必要產品開發的夥伴。

您可以完全倚賴茂詮 Applied Seals,我們所提供的產品正是您所需要的,我們能協助您以最低的成本獲得最高的產出!

我們以最佳的成本效益和較短的交貨時間提供完善的密封解決方案, Applied Seals值得您的信賴。



應用	料號	硬度 (Shore A) +/-5	顏色	工作溫度	特色
化工市場	PERFREZ® 9071D	75	黑	-10°C~260°C	通用材料絕佳的耐化性耐熱水與蒸氣
	PERFREZ® 9021C	80	黑	-10°C~290°C	・ 廣泛的耐化性 ・ 耐熱表現佳且耐熱水與蒸氣
	PERFREZ® 9301D	75	黑	-15°C~300°C	· 耐熱表現優異 · 高溫下的壓縮變形數據佳
油井市場	PERFREZ® 9021A	90	黑	-10°C~290°C	 ・具有廣泛的耐化性的高硬度材料 ・耐蒸氣且壓縮變形數據絕佳 ・通過抗爆破 NORSOK M710 (ISO 23936) ・通過抗爆破 Nace TM0297 ・通過 API 6A 耐 H2S 酸液測試
	PERFREZ® 9091D	75	黑	-40°C~230°C	・耐低溫表現絕佳 ・適用深海探鑽設備
	PERFREZ® 9091A	90	黑	-40°C~230°C	· 耐低溫表現絕佳的高硬度材料· 適用深海探鑽設備、海底設備· 通過抗爆破 NORSOK M710 (ISO 23936)· 通過 API 6A 耐 H2S 酸液測試
醫療與食品 市場	PERFREZ® 9082E	70	白	-10℃~230℃	・具有廣泛的耐化性且符合 USP Class VI ・屬於 FDA 等級之材料 ・適用生醫應用

E-mail: service@appliedseals.com



