

# T-INSCHR. PIF Ø06-G1/8 PPSU

## Product Images

---



## Omschrijving

PPSU is een kunststof dat zich uitermate goed laat lenen voor toepassing met heet water, stoom en diverse agressieve mediums. De maximale werktemperatuur voor deze fittingen bedraagt 140°C. De fitting is FDA conform; echter niet te gebruiken met aromatisch koolwaterstof, geoxideerde zuren, aceton, chloorkoolwaterstof, ether en ketonen. PPSU fittingen mogen niet direct in contact komen met anaëroben lijmen.

### Technische vergelijkingsmatrix

	/ICK	/IC	/PVDF	/PPSU
<b>huis</b>	RVS316	RVS316	PVDF	PPSU
<b>ring</b>	RVS316	PVDF	PVDF	PPSU
<b>O-ring</b>	FKM	FKM	FKM	FKM (FDA)
<b>druk</b>	-0.99 / 15bar	-0.99 / 12bar	-0.99 / 12bar	-0.99 / 12bar
<b>temperatuur bereik</b>	-15°C / 225°C	0°C / 120°C	0°C / 120°C	0°C / 140°C
<b>geschikt voor</b>	hoge temperatuur chemisch bestendig	chemisch bestendig inzetbaar levensmiddelen industrie	chemisch bestendig voordelig alternatief voor RVS	geschikt voor water(damp) inzetbaar levensmiddelen industrie

## Additional Information

---

EAN Code	8719426252642
----------	---------------

Artikelnummer	PT06-G01/PPSU
---------------	---------------