

RECHTE INSCHR. PIF Ø04-G1/4 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 |
|---------------------------|--|--|--|---|
| huis | RVS316 | RVS316 | PVDF | PPSU |
| ring | RVS316 | PVDF | PVDF | PPSU |
| O-ring | FKM | FKM | FKM | FKM (FDA) |
| druk | -0.99 / 15bar | -0.99 / 12bar | -0.99 / 12bar | -0.99 / 12bar |
| temperatuur bereik | -15°C / 225°C | 0°C / 120°C | 0°C / 120°C | 0°C / 140°C |
| geschikt voor | 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 | 8719426183595 |
|----------|---------------|

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | PC04-G02/PPSU |
|---------------|---------------|