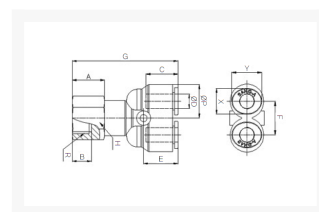


# Y-OPSCHROEF PIF Ø10-R1/2 PVDF

## Product Images



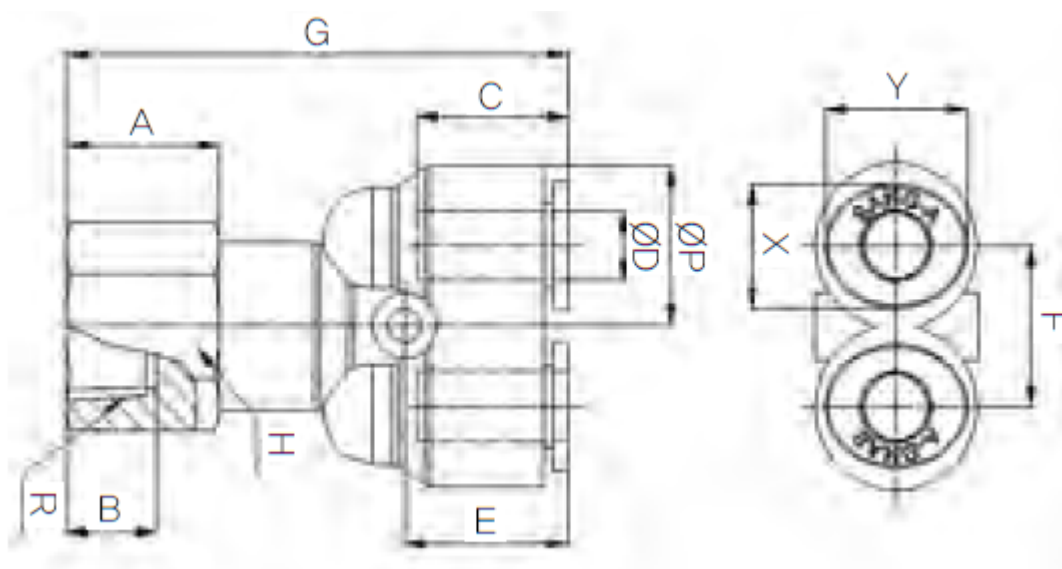
# Uitermate geschikt voor toepassingen in chemische installaties of in de farmaceutische industrie

Deze push-in fittingen zijn uitgevoerd in PVDF en worden standaard voorzien van FKM-seals met FDA-keur.

Met werktemperaturen tot 120°C (medium) / 60°C (omgeving) en werkdrukken van 12/20 bar bij een temperatuur van 20°C zijn deze fittingen een economisch alternatief voor de RVS316L uitvoering wanneer niet het uiterste wordt gevraagd op het gebied van druk en/of temperatuur (t.o.v. 316L).

Hierdoor zijn deze fittingen uitermate geschikt voor onder andere chemische installaties en farmaceutische toepassingen. De onderdelen van de push-in fittingen worden gewassen, geassembleerd en verpakt in een cleanroom.

## Afmetingen



MODEL	ØD	ØP	A	B	C	E	F	G	R	H	X	Y
CR-PWF 04M5	4	11.8	8	5	14.5	13.1	10.8	35.4	M5	13	8.6	10.8
CR-PWF 0401	4	11.8	11	9	14.5	13.1	10.8	38.4	PT 1/8	13	8.6	10.8
CR-PWF 0402	4	11.8	14	12	14.5	13.1	10.8	41.4	PT 1/4	16	8.6	10.8
CR-PWF 06M5	6	14.7	8	5	15.6	14.9	13.6	39.5	M5	15	11	13
CR-PWF 0601	6	14.7	11	9	15.6	14.9	13.6	42.5	PT 1/8	15	11	13
CR-PWF 0602	6	14.7	14	12	15.6	14.9	13.6	45.5	PT 1/4	16	11	13
CR-PWF 0801	8	16.7	10	9	17.3	18.1	15.4	48.6	PT 1/8	17	13	15
CR-PWF 0802	8	16.7	14	12	17.3	18.1	15.4	52.6	PT 1/4	17	13	15

CR-PWF 0803	8	16.7	15	13	17.3	18.1	15.4	53.6	PT 3/8	19	13	15
CR-PWF 1002	10	19.3	14	12	19.4	17.5	17.7	54.5	PT 1/4	20	16	18.5
CR-PWF 1003	10	19.3	15	13	19.4	17.5	17.7	55.5	PT 3/8	20	16	18.5
CR-PWF 1004	10	19.3	19	16	19.4	17.5	17.7	59.5	PT 1/2	24	16	18.5
CR-PWF 1202	12	23.2	14	12	22.4	20.9	21.5	61.7	PT 1/4	24	19.5	22.5
CR-PWF 1203	12	23.2	15	13	22.4	20.9	21.5	62.7	PT 3/8	24	19.5	22.5
CR-PWF 1204	12	23.2	19	16	22.4	20.9	21.5	66.7	PT 1/2	24	19.5	22.5

## Additional Information

---

EAN Code	8719426568934
Artikelnummer	CRPWF10-04
Omschrijving	Geschikt voor toepassingen in chemische installaties of in de farmaceutische industrie
Aansluiting 1	Binnendraad
Merk	Sang-A
Materiaal	PVDF
Diameter	Ø10mm
Draadmaat 1	1/2"
Draadsoort 1	BSPT
Vorm	Y
Drukbereik	0 / 20 bar
Temperatuurbereik	-20 °C - 120 °C
Gemiddeld	Olie, Water, Perslucht
Materiaal schroefdraad	RVS 316
Max. druk bij 120°C	3 bar
Werkdruk bij 23°C (bar)	12