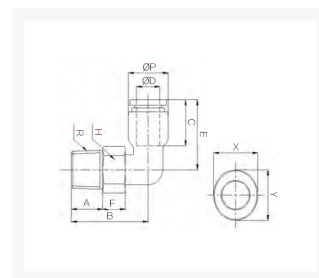


HAAKSE INSCHR. PIF Ø12-R1/2 RVS316

Product Images

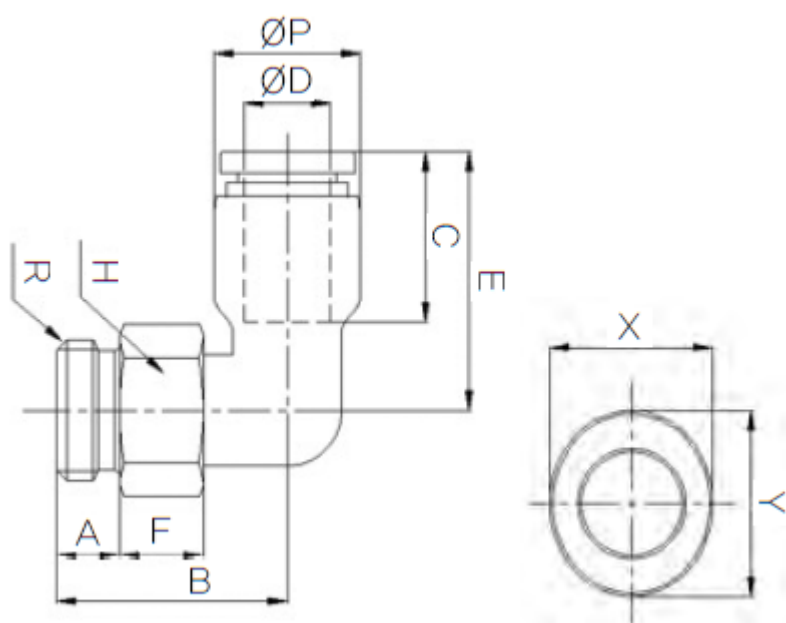


Speciaal ontwikkeld voor gebruik bij hoge temperaturen

RVS fittingen zijn speciaal ontwikkeld voor gebruik bij hoge temperaturen tot 200°C en daar waar andere materialen niet voldoen aan de gevraagde chemische resistentie. RVS fittingen worden met name ingezet binnen de voedingsmiddelen-, chemische- en farmaceutische industrie. Door de brede range aan modellen is er voor iedere gewenste inzet een model beschikbaar. De constructie van de fitting maakt het mogelijk om de aangesloten leiding in iedere gewenste stand te positioneren.

De fittingen worden voor assemblage gewassen. Verpakking vindt plaats in een cleanroom voor optimale bedrijfszekerheid.

Afmetingen



MODEL	ØD	ØP	A	B	C	E	F	R	X	Y
F-PL 04M5	4	10	4	20	14.9	18	8	M5	8.6	10.5
F-PL 0401	4	10	8	24	14.9	18	8	PT1/8	8.6	10.5
F-PL 06M5	6	13	4	20	15.8	19.5	8	M5	11	12.5
F-PL 0601	6	13	8	24	15.8	19.5	8	PT1/8	11	12.5
F-PL 0602	6	13	11	27	15.8	19.5	8	PT1/4	11	12.5

F-PL 0801	8	14	8	24	17.8	20	8	PT1/8	13	14.5
F-PL 0802	8	14	11	27	17.8	20	8	PT1/4	13	14.5
F-PL 1002	10	16.7	11	28	19.8	21.5	8	PT1/4	16	17.5
F-PL 1003	10	16.7	12	29	19.8	21.5	8	PT3/8	16	17.5
F-PL 1203	12	19.7	12	30	22.4	23.5	8	PT3/8	19.5	21.5
F-PL 1204	12	19.7	15	33.5	22.4	23.5	8	PT1/2	19.5	21.5

Additional Information

EAN Code	8719426569405
Artikelnummer	FPL12-04
Omschrijving	Geschikt voor gebruik bij hoge temperaturen tot 200°C
Aansluiting 1	Buitendraad
Merk	Sang-A
Materiaal	RVS 316
Diameter	Ø12mm
Draadmaat 1	1/2"
Draadsoort 1	BSPT
Vorm	Haaks
Drukbereik	0 / 20 bar
Temperatuurbereik	-20 °C - 200 °C
Gemiddeld	Olie, Water, Perslucht, Stoom