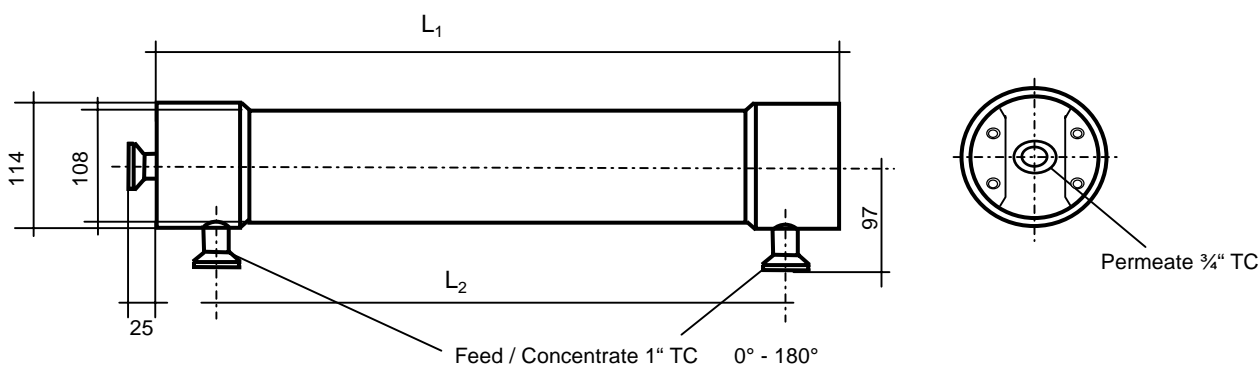


## EDELSTAHL DRUCKROHR

## PVS- 4040 - x - 600 - SP - TC



- Druckbereich: bis 41 bar / 600 psi
- Temperaturbereich: bis 85°C
- für alle gängigen Spiralwickелеlemente einsetzbar
- auf Wunsch mit Qualitätszertifizierung
- Material 316L / 1.4404
- einschließlich aller notwendigen Dichtungen ( EPDM ) und internen Adaptionen
- auf Wunsch bis zu 4 TC-Anschlüsse möglich
- TC-Anschlüsse nach Zoll-Norm



$D_1 = 108$  mm

$D_2 = 116$  mm

Art. Nr.	Typ	Elemente pro Druckrohr	Länge L1 in mm	Länge L2 in mm	Zulauf Abmess.	Konzentrat Abmess.	Permeat Abmess.	Material
433 207	PVS-4040-1-600 - SP- TC	1	1100	995	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L
433 217	PVS-4040-2-600 - SP- TC	2	2115	2010	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L
433 227	PVS-4040-3-600 - SP-TC	3	3130	3025	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L
433 237	PVS-4040-4-600 - SP- TC	4	4150	4045	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L
433 247	PVS-4040-5-600 - SP- TC	5	5165	5060	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L
	PVS-4040-6-600 - SP- TC	6	6180	6075	1" - TC	1" - TC	3/4" - TC	316L

Rohroberflächen: innen poliert, außen fein geschliffen, Material Edelstahl 316L (1.4571)

Kopf: Material 316L (1.4571)

Befestigung: = Edelstahl Segmente

**INAQUA**

PVS-4040-600 SP TC 09/05