

## PARTE 3. TUBERÍAS, FILTROS Y DEPÓSITOS

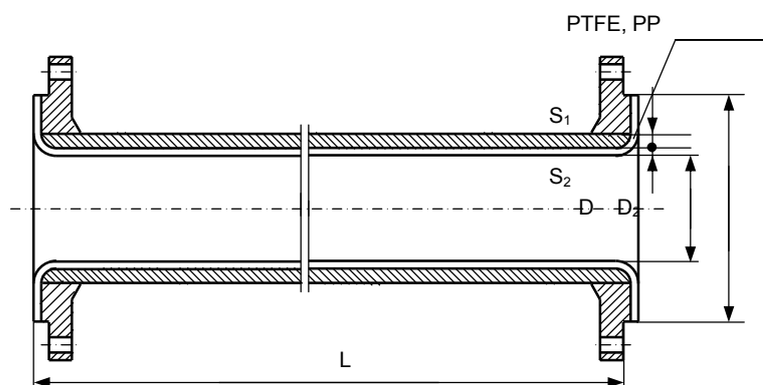
### Capítulo 1. ELEMENTOS DE TUBERÍAS

El "Grupo de empresas "CHEMAGREGAT". S.A.C. ofrece:

- Elementos de tuberías de acero carbónico o inoxidable revestidos de plástico fluorocarbúrico  $\Phi$ -4 (PTFE). El diapasón de trabajo de temperaturas es de  $-85^{\circ}\text{C}$  a  $220^{\circ}\text{C}$ . El largo es hasta 4 m. Para el trabajo en las condiciones más suaves (de  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $100^{\circ}\text{C}$ ) se ofrecen tubos revestidos de polipropileno (PP). El largo es de 0,2 a 6 m.
- Tubos de cristal y plástico revestidos de plástico fluorocarbúrico  $\Phi$ -4 (PTFE). El diapasón de trabajo de temperaturas es de  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $105^{\circ}\text{C}$ . El largo es de 0,2 a 6 m.

Las bridas están ejecutadas según GOST 12815-80, las bridas libres en el anillo soldado – según GOST 12822-80

#### Tubos



DN	$S_1$	$S_2$	$D$	$D_2$
25	2,9	2	21	55
32	2,9	2	28	68
40	2,9	2	36	80
50	3,2	2,5	45	90
65	4,5	2,5	60	105
80	4,5	3	74	125
100	5	3	94	150
125	5	3,5	118	185
150	5,6	3,5	143	215
200	6,3	4,5	191	258
250	6,3	4,5	241	312
300	6,3	5	290	365
350	6,3	5	340	415
400	6,3	5	390	465
450	9	6	438	520
500	9	7	486	570
600	9	8	584	670