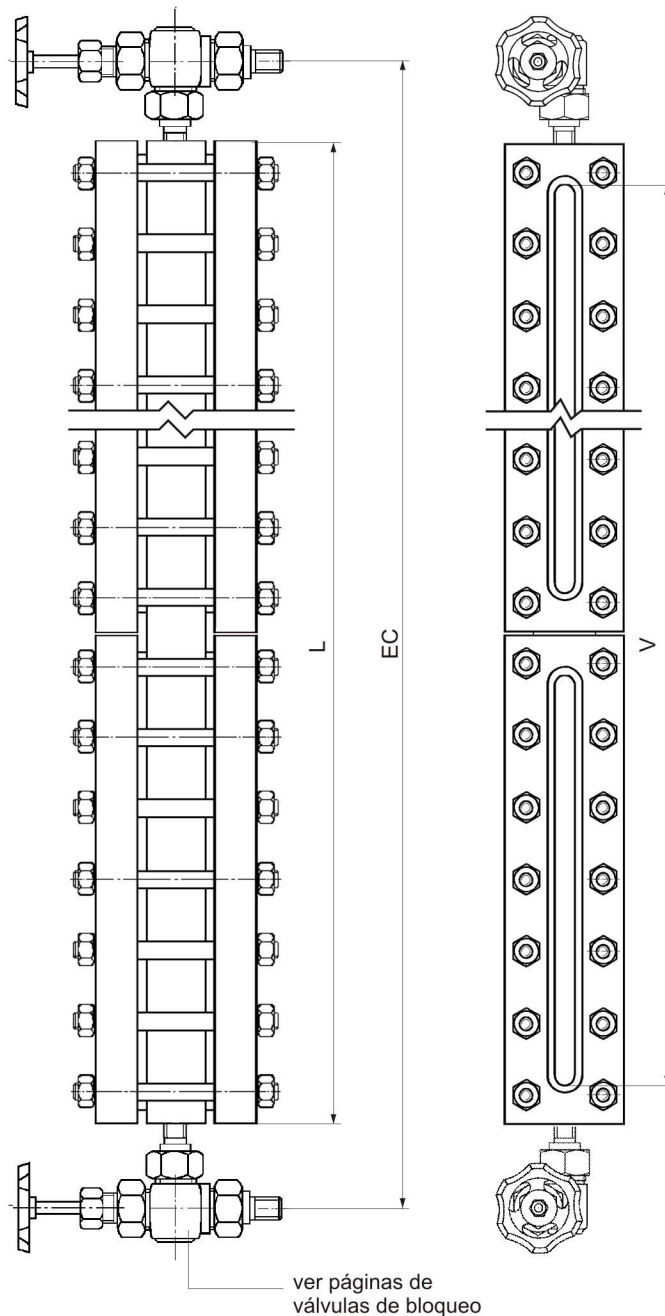


MODELO	VISION	LARGO	ENTRE CENTROS
ver nota 1	V	L	EC
11 T 20	---	---	---
12 T 20	---	---	---
13 T 20	145	185	335
14 T 20	170	210	360
15 T 20	200	240	390
16 T 20	230	270	420
17 T 20	260	300	450
18 T 20	300	340	490
19 T 20	320	360	510
110 T 20	350	390	540
24 T 20	380	420	570
25 T 20	440	480	630
26 T 20	500	540	690
27 T 20	560	600	750
28 T 20	640	680	830
29 T 20	680	720	870
210 T 20	740	780	930
34 T 20	590	630	780
36 T 20	770	810	960
37 T 20	860	900	1050
38 T 20	980	1020	1170
39 T 20	1040	1080	1250
310 T 20	1130	1170	1340
44 T 20	800	840	990
45 T 20	920	960	1110
47 T 20	1160	1200	1350
48 T 20	1320	1360	1510
49 T 20	1400	1440	1590
410 T 20	1520	1560	1710
57 T 20	1460	1500	1650
58 T 20	1660	1700	1850
59 T 20	1760	1800	1950
510 T 20	1910	1950	2100
68 T 20	2000	2040	2190
69 T 20	2120	2160	2310
610 T 20	2300	2340	2490
78 T 20	2340	2380	2530
79 T 20	2480	2520	2670
710 T 20	2690	2730	2880
88 T 20	2680	2720	2870
89 T 20	2840	2880	3030
810 T 20	3080	3120	3270



### OBSERVACIONES

El código de los modelos debe interpretarse de la siguiente manera:

- el primer número indica la cantidad de módulos;
- el segundo número indica el tamaño del cristal; la letra T, que el mismo es transparente; y el número 20 indica el modelo del nivel.

**Ejemplo:** 38 T 20 es un nivel de tres cuerpos con cristal transparente tamaño 8 modelo 20.

La distancia entre centros (EC) es estandar. A pedido se realizan en medidas especiales.