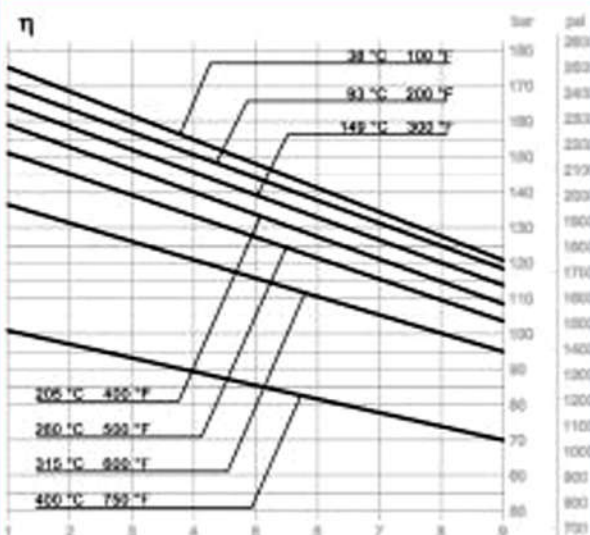
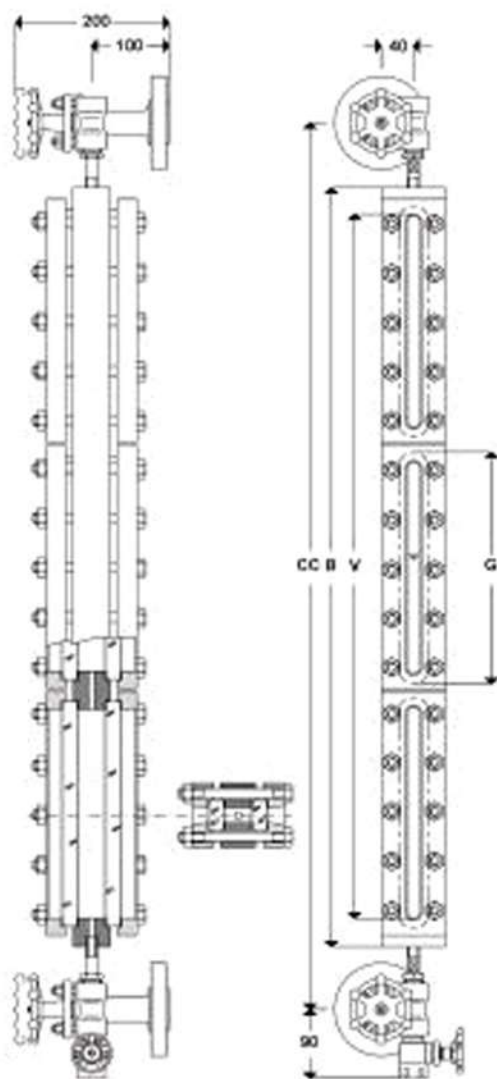


Fig. 846

Tipo BT28-GP11



Mod.	Lungh. cristallo G	Lungh. corpo B	Visibilità V	CC min. con GP11	CC min. con GP12	Peso G & GS kg	CC min. G & GS 41 & 42	Peso kg
1	115	165	95	278	246	17,1	255	22,5
2	140	190	120	303	271	18,8	280	24,2
3	165	215	145	328	296	20,5	305	25,9
4	190	240	170	353	321	22,0	330	27,4
5	220	270	200	383	351	24,1	360	29,5
6	250	300	230	413	381	26,3	390	31,7
7	280	330	260	443	411	28,3	420	33,7
8	320	370	300	483	451	31,0	460	36,4
9	340	390	320	503	471	32,3	480	37,7
2x4	190	450	380	563	531	34,5	540	39,9
2x5	220	510	440	623	591	38,7	600	44,1
2x6	250	570	500	683	651	43,1	660	48,5
2x7	280	630	560	743	711	47,1	720	52,5
2x8	320	710	640	823	791	52,5	800	57,9
2x9	340	750	680	863	831	55,1	840	60,5
3x6	250	840	770	953	921	59,9	930	65,3
3x7	280	930	860	1043	1011	65,9	1020	71,3
3x8	320	1050	960	1163	1131	74,0	1140	79,4
3x9	340	1110	1040	1223	1191	77,9	1200	83,3
4x7	280	1230	1160	1343	1311	84,7	1320	90,1
4x8	320	1390	1320	1503	1471	95,5	1480	100,9
4x9	340	1470	1400	1583	1551	100,7	1560	106,1
5x7	280	1530	1460	1643	1611	103,5	1620	108,9
5x8	320	1730	1660	1843	1811	117,0	1820	122,4
5x9	340	1830	1760	1943	1911	123,5	1920	128,9
6x8	320	2070	2000	2183	2151	138,5	2160	143,9
6x9	340	2190	2120	2303	2271	148,3	2280	151,7
7x9	340	2550	2480	2683	2651	169,1	2640	174,5

- Il collegamento tra corpo e valvole è realizzato:
 - per il tipo **BT28-GP11**, con tubetti lisci e premistoppa
 - per il tipo **BT28-GP12**, con nipples filettati NPT.
 - per il tipo **BT28-G41/42 & GS41/42**, con nipples filettati NPT.
 Il CC minimo riportato nella tabella si riferisce a connessioni con nipples da 1/2" NPT.
- Secondo la posizione destra o sinistra delle valvole rispetto al corpo, gli indicatori vengono chiamati destri o sinistri. La Fig. 846 rappresenta un indicatore sinistro. In generale sulle caldaie vengono installati due indicatori di livello, uno destro e uno sinistro.
- In base ad alcuni Regolamenti per il controllo delle caldaie, la minima lunghezza visibile degli indicatori di livello installati su caldaie a vapore non deve essere inferiore ad una certa misura. Pertanto l'impiego dei modelli più corti deve essere controllato.
- In caso di ordinazione è indispensabile precisare:
 - Interasse tra gli attacchi (CC)
 - Norme, DN e finitura degli attacchi
 - Se destro o sinistro.
- Le flange sono fornite secondo le prescrizioni del cliente.

Precisare: - Norma - DN - PN - finitura

 Il passaggio all'interno degli indicatori è di 10 mm.
- Invece che con le flange, gli attacchi possono essere forniti con estremità filettate. Lo standard è 3/4" NPT, con calotta. A richiesta, altri standard e DN.
- I corpi tipo BT28 sono forniti di cristalli trasparenti tipo B (vedi pag. 38).
- Condizioni di esercizio ed Esecuzioni costruttive alle pagine 4 e 5. Il grafico qui a fianco indica i rating per il mod. 9 e per i modelli più corti, inclusi i multipli.
- Accessori e momenti di serraggio alle pagg. 27, 36, 37.
- Corpi senza valvole possono essere forniti:
 - con attacchi assiali (filettati o flangiati)
 - con attacchi laterali (filettati o flangiati)
 - con attacchi posteriori (filettati o flangiati)
 Precisare le misure di installazione e le Norme.
- Il corpo BT28 può essere montato con il gruppo G42, per formare così l'indicatore **BT28-G42**, che è adatto per vapore d'acqua fino a 50 bar e 253 °C.