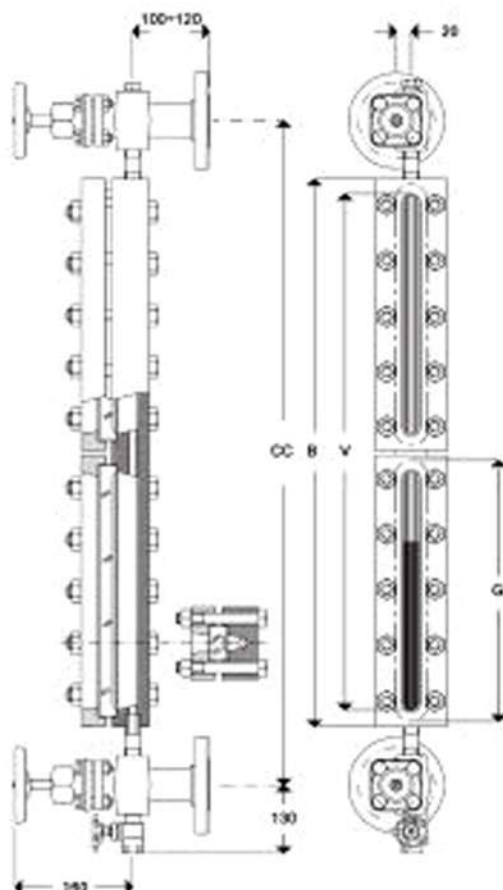


Fig. 856  
 Tipo BR28-G41


Mod.	Lungh. cristallo G	Lungh. corpo B	Visibilità V	CC min. cm GP12	Peso kg	CC min. G & GS 41 & 42	Peso kg
1	115	165	95	246	18,8	255	24,2
2	140	190	120	271	19,6	280	25,0
3	165	215	145	296	20,5	305	25,9
4	190	240	170	321	21,5	330	26,9
5	220	270	200	351	22,7	360	28,1
6	250	300	230	381	24,1	390	29,5
7	280	330	260	411	25,4	420	30,8
8	320	370	300	451	26,8	460	32,2
9	340	390	320	471	27,7	480	33,1
2x4	190	450	380	531	38,9	540	44,3
2x5	220	510	440	591	41,3	600	46,7
2x6	250	570	500	651	44,1	660	49,5
2x7	280	630	560	711	46,7	720	52,1
2x8	320	710	640	791	49,5	800	54,9
2x9	340	750	680	831	51,3	840	56,7
3x6	250	840	770	921	64,1	930	69,5
3x7	280	930	860	1011	68,0	1020	73,4
3x8	320	1050	980	1131	72,2	1140	77,6
3x9	340	1110	1040	1191	74,9	1200	80,3
4x7	280	1230	1160	1311	89,3	1320	94,7
4x8	320	1390	1320	1471	94,9	1480	100,3
4x9	340	1470	1400	1551	98,5	1560	103,9
5x7	280	1530	1480	1611	110,8	1620	116,0
5x8	320	1730	1680	1811	117,6	1820	123,0
5x9	340	1830	1780	1911	122,1	1920	127,5
6x8	320	2070	2000	2151	140,3	2160	145,7
6x9	340	2190	2120	2271	145,7	2280	151,1
7x9	340	2550	2480	2631	169,3	2640	174,7

- Il collegamento tra corpo e valvole è realizzato:
  - per il tipo **BR28-GP11**, con tubetti lisci e premistoppa
  - per il tipo **BR28-GP12**, con nipples filettati NPT.
  - per il tipo **BR28-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. 856 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 BR28 sono forniti di cristalli a riflessione 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, 35, 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.

