



Pressacavi e accessori &gt; Pressacavi industriali &gt; plastica &gt; a 90° &gt; LTCG &gt; LTCG PG

## PRESSACAVI IN PLASTICA A 90° PIEGHEVOLI E CON CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI - SERIE "HEYCO" (FILETTO PG)



**Materiale:** pressacavo e O-Ring integrato in poliammide 6/6, guarnizione in gomma nitrilica NBR o TPE.

**Colore:** nero.

**Guarnizione:** -S (per serraggio lamellare).

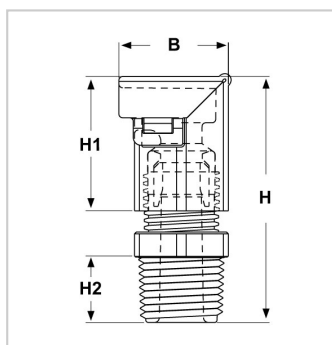
**Temperatura d'uso:** -40°C / +115°C (in applicazioni dinamiche: -20°C / +100°C)

**Protezione IP:** IP 68 (fino a 5 bar), NEMA 4, 4X, 6 e 6P.

**Infiammabilità:** antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

**Normative e Certificazioni:** UL, UR, CSA.

**Caratteristiche:** pressacavi a serraggio lamellare brevettati e con innovativo sistema di chiusura pieghevole. Vengono prodotti in posizione aperta per facilitare il passaggio del cavo. Dopo aver inserito il cavo, abbassare la parte superiore del pressacavo chiudendolo a scatto; il cavo verrà piegato senza essere danneggiato. Questo innovativo design consente di risparmiare molto tempo e denaro. Una volta inserito il cavo ed avvitato il corpo filettato del pressacavo, la tenuta ai liquidi è garantita anche in posizione aperta. La particolare filettatura interna facilita e velocizza il serraggio del pressacavo. Integrati alla base d'appoggio vi sono degli anelli di tenuta prestampati che fungono da O-Ring. Questi pressacavi hanno un'ottima resistenza all'acqua salata, agli acidi deboli, alla benzina, all'alcol, all'olio, al grasso ed ai comuni solventi. Si consiglia di utilizzare il pressacavo con il diametro cavo massimo più piccolo adatto al cavo da utilizzare.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

| ARTICOLO        | filetto passo | filetto valore | Ø foro montaggio mm | Ø est. cavo min - max mm | chiave mm | B mm | H mm | H1 mm | H2 mm | confezione pz. |
|-----------------|---------------|----------------|---------------------|--------------------------|-----------|------|------|-------|-------|----------------|
| LTCG 11 90*     | PG            | 11             | 18,6                | 5,8 - 10,2               | 23,9      | 25,1 | 51   | 31,2  | 9,7   | 100            |
| LTCG 13,5 90**  | PG            | 13,5           | 20,4                | 4,3 - 11,4               | 24,9      | 26,9 | 56,1 | 35,1  | 10,4  | 100            |
| LTCG 7 90*      | PG            | 7              | 12,5                | 2,9 - 6,4                | 16        | 17,5 | 38,8 | 21,8  | 8,1   | 100            |
| LTCG 9 90*      | PG            | 9              | 15,2                | 2,7 - 8                  | 20,8      | 22,3 | 44,9 | 27,1  | 8,1   | 100            |
| RLTCG 11 90*    | PG            | 11             | 18,6                | 1,8 - 6,6                | 23,9      | 25,1 | 51   | 31,2  | 9,7   | 100            |
| RLTCG 13,5 90** | PG            | 13,5           | 20,4                | 2,4 - 7,4                | 24,9      | 26,9 | 56,1 | 35,1  | 10,4  | 100            |
| RLTCG 7 90*     | PG            | 7              | 12,5                | 1,7 - 5,3                | 16        | 17,5 | 38,8 | 21,8  | 8,1   | 100            |



| ARTICOLO       | filetto<br>passo | filetto<br>valore | Ø foro<br>montaggio<br>mm | Ø est. cavo<br>min - max<br>mm | chiave<br>mm | B<br>mm | H<br>mm | H1<br>mm | H2<br>mm | confezione<br>pz. |
|----------------|------------------|-------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------|---------|---------|----------|----------|-------------------|
| RLTCG 9<br>90° | PG               | 9                 | 15,2                      | 1,7 - 5,8                      | 20,8         | 22,3    | 44,9    | 27,1     | 8,1      | 100               |

\*Articolo certificato UR.

\*\*Articolo certificato UL.