



## Rubinetti di drenaggio LaboPlast®

Bürkle

Rubinetti di drenaggio LaboPlast®. Rubinetto di scarico StopCock. Con beccuccio orientabile, che previene gocciolamenti. Con beccuccio affusolato per bottiglie con apertura stretta, diametro da 6 a 8 mm. Accetta viti con filetto R 3/4. Per pressioni di 2 bar a 20°C senza angolo di scarico. Guarnizioni in PTFE e PE, parti in contatto con il campione in PP, PE e PTFE. Rubinetto di scarico Compact. Design compatto, lo scarico corto non sporge al di fuori del bordo inferiore del contenitore. Il design appositamente studiato dello scarico forma un flusso di liquido senza spruzzi o schizzi. Il rubinetto Compact è adatto per tutti i contenitori con filettatura R 3/4. PP, PE e PTFE sono materiali che offrono eccezionale resistenza chimica ad acidi e basi. Rubinetto di scarico StopCock PA. Prodotto in poliammide elettroconduttivo, che può essere messo a terra separatamente. Ideale per solventi. Alternativa economica ai rubinetti in acciaio inossidabile. Guarnizione in PTFE. Incluso adattatore con filetto esterno 3/4 fabbricato in PA elettroconduttivo. Si adatta a tutti i contenitori con filetto esterno 3/4, e con incluso adattatore per tutti i filetti interni 3/4. Resistente alla pressione di 2 bar a 20°C senza angolo di scarico.



Code	Description	Packaging
LLG09140003	Rubinetto Compact	1 pz.
LLG09140000	Rubinetto StopCock PA	1 pz.
LLG09139997	Rubinetto per tanica salvaspazio	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

