

**Globo agitatore di accoppiamento, POM****BOLA**

Globo agitatore di accoppiamento, POM. Prodotto in POM, un materiale plastico con una buona forza meccanica, potenza trasmessa fino a 300Ncm, adatto per velocità fino a 1.200 giri al minuto; disallineamento massimo delle assi 10mm. Ideale per bilanciare un disallineamento di asse tra agitatore ed asta di agitazione, adatto per aste di agitazione in vetro, metallo o PTFE. Apertura per diametro albero di agitazione da 8 a 10 mm. Diametro superiore 10mm. Forza centrifuga veramente molto bassa grazie al basso peso. Adatto per rotazioni sia a sinistra che a destra (tranne per filetti GL 10: impossibile rotazione a sinistra). Nessuna risonanza. Assemblaggio semplice per mezzo di giunti a vite con anelli di arresto. Il perno (lunghezza 90mm) può essere accorciato dall'utilizzatore.



Code	Description	Packaging
LLG06240637	Giunto agitatore, Ø 6,5 + 10 mm, top Ø 10 mm, lungh. totale 190 mm	1 pz.
LLG07632676	Giunto agitatore, Ø 8 + 10 mm, top Ø 10 mm, lungh. totale 190 mm	1 pz.
LLG09197202	Giunto agitatore, GL 10 mm, top Ø 10 mm, lungh. totale 170 mm	1 pz.
LLG06231539	Giunto agitatore, inner square SW6, AW8, lungh. totale 180 mm	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



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

