

## ORTO. POLYMERÁTOR POLYCLAV

---

Polymer. přístroj pracuje na principu stlačeného vodního sloupce.  
/ 2,0 - 2,2 barů, max. 2,4 barů, při teplotě max. 50 C. /

Vlastní polymer. hrnec naplníme vodou tak, aby protet. nebo orto. výrobek byl zcela ponořen ve vodní lázni.

Poklici přístroje zavřeme bajonet. uzávěrem. Pro úplné uzavření vzduchotěsnosti otočíme knoflíkem na poklici do polohy O.

Uprostřed poklice je vstupní ventil, na který přiložíme rychlospojku, která je na hadici s tlakem vzduchu z centrálního kompresoru.

Manometr na poklici nám ukazuje velikost tlaku v barech. / pozor ručička ukazatele nesmí překročit červenou liniu.

Je-li hrnec takto natlakován, začne uvnitř probíhat polymerace.

/ na poklici je rovněž výstupní bezpečnostní ventil, který chrání přístroj před přetlakováním /

Dobu polymerace určujeme sami, podle velikosti vloženého výrobku a teploty vodní lázně.

Přístroj otevřáme až po vypuštění tlaku vzduchu.

Knoflík na poklici otočíme do polohy I, vypouští se vzduch z přístroje, potom otevřáme bajonetový uzávěr poklice, vyjmeme zpolymerovaný předmět, vodu vylejeme, případně vyčistíme od usazenin.