260 Vaso monoblocco con scarico universale S/P trasformabile tramite curva tecnica.
Art. 7112 Cassetta ceramica
Art. 9010 Meccanismo Geberit doppio flusso Vista dall'alto Vista frontale 250 295 5 265 360 180 Vista posteriore 250 260 295 Ingresso acqua 4 ω N da Il galleggiante attacco basso deve trovarsi tutto alto. Regolare la rondella verde nella parte posteriore del mecc fino ad arrivare sul n. 16. per l'uscita d'acqua; del pulsante doppio flusso; 4.5/5 litri 450 # 75 # 75 Vista laterale ø100 130 5 , øíoo , consentire il corretto inserimento del della cassetta ceramca in modo tale da Il Mecc. coperchio 629 <u>ც</u> 300 deve orientare all'interno

Regolazione Mecc. interno art. 9010 GEBERIT:

il Mecc. si deve posizionare al punto n. 1 in modo da poter garantire il corretto montaggio

 \vdash

- Intervenendo sul selettore verde(1 a 4) posizionarlo all'interno della cassetta ed avere maggiore pressione sul n. 2., il tutto garantirà un maggiore residuo d'acqua

con una quantità di acqua nella cassetta che può variare Il vaso monoblocco potrà garantire un corretto scarico