

Trinkwasseranlage Nr. 1

Ermittlung des Spitzendurchflusses

Berechnungsparameter					
Volumenstromübersicht: Teilstrecke Nr. 1, Kaltwasser, Hausanschluss Nr. 1					
Gebäudetyp / Gleichzeitigkeit	Typ	ΣQ_r l/s	$Q_{r,max>}$ l/s	Durchfluss berücksichtigt	Anzahl Entnahmestellen
Wohngebäude	Warm	1.67	0.15	Ja	17
Wohngebäude	Kalt	3.20	0.15	Ja	28

Summendurchfluss : 4.87 l/s (n.b. 0.00 l/s)
 Dauerdurchfluss : 0.00 l/s
 Löschwasserdurchfluss : 0.00 l/s
 Spitzendurchfluss : 1.06 l/s