ANGABEN ZUM ANSCHLUSSOBJEKT

Name des Anschlussnutzers

Straße und Haus.Nr.



Telefon: 08102/773693 Telefax: 08102/777735

E-Mail: wasserwerk@hohenbrunn.de

Internet: www.hohenbrunn.de

ERMITTLUNG DES SPITZENDURCHFLUSSES VS NACH DIN 1988

Hier sind genaue Angaben erforderlich, da daraus der Rohrdurchmesser der Anschlussleitung und die Größe des

Zählers bestimmt werden. Vor Beginn der Arbeiten ist die Ermittlung von der Installationsfirma unterschrieben einzureichen.

	VON DER INS	STALLATIONS	FIRMA AUSZU	IFÜLLEN			
Art der Trinkwasserentnahmestelle	der Trinkwasserentnahmestelle		Einzel		Durchfluss		Gesamt
		V _R kalt	V _R warm		Summe V _R kalt	Summe V _R warm	VR
		l/s	l/s	Stk.	l/s	l/s	l/s
Auslaufventile							
ohne Luftsprudler	DN 15	0,30					
	DN 20	0,50					
	DN 25	1,00					
mit Luftsprudler	DN 10	0,15					
	DN 15	0,15					
Druckspüler (nach DIN 3265 T1)	DN 15	0,70					
	DN 20	1,00					
	DN 25	1,00					
Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	0,30					
Haushaltsgeschirrspülmaschine	DN 15	0,15					
Haushaltswaschmaschine	DN 15	0,25					
Mischbatterie für							
Mischbatterie für Brausewanne	DN 15	0,15	0,15				
Mischbatterie für Badewanne	DN 15	0,15	0,15				
Mischbatterie für Küchenspüle	DN 15	0,07	0,07				
Mischbatterie für Waschtische	DN 15	0,07	0,07				
Mischbatterie für Sitzbecken	DN 15	0,07	0,07				
Mischbatterie	DN 20	0,30	0,30				
Spülkasten (nach DIN 19542)	DN 15	0,13					
Elektro-Kochendgerät	DN 15	0,10					
Sonstige Entnahmestellen:							
	Gesamtsummendurchflus	s	•	Summe VR	•	•	l/s
	Spitzendurchfluss DIN 1	988-300		Vs			l/s

Installationsfirma (Firmenstempel)	
	_
Name	
Strace	-

Wohnort Telefon Datum Unterschrift