


Ablaufwerte	
Ablauf (l/s)	Ø Ref.-bohrung (mm)
0.1	9
0.2	13
0.3	16
0.4	18
0.5	20
0.6	22
0.7	24
0.8	25
0.9	27
1.0	28
1.1	30
1.2	31
1.3	32
1.4	33
1.5	35
1.6	36
1.7	37
1.8	38
1.9	39
2.0	40
2.1	41
2.2	42

Letzte Speicherung: Mittwoch, 20. Januar 2021 10:05:31

Rev	Name	Datum	Änderung		gepr.
Erstellt	T.Burau	22-07-2019	Allgemeintoleranz: DIN 16742 TG9		Gewicht: kg
Gepr.			DIN 6 T1 Projektionsmethode 1	Kantenbruch nach ISO 13715	Wanddicke: mm
CAD-System: SolidWorks2015			Benennung		Werkstoff: PE-LLD
 Am Gammgraben 2 19258 Boizenburg Germany Fon+49 38847 6239 0			RWFT1508 mit vollständiger Retention		Farbe: schwarz
					Zchng.-Nr.: 280_04462
					Art.-Nr.: RWFT1508
Fertigungszeichnung			Maßstab: 1:20		A3 Blatt 2 von 2

Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmusterteilung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.