



Flow rate	Q	[l/s]	
Max water level	H	[mm]	500 - 3000
Install. depth	T1	[mm]	Max depth 5800
Install. depth	T	[mm]	
In/ Outlet (DN)	DN		100-400
Load class	acc. EN 124		A15, B 125 or D 400
With prefabricated load distribution plate	for D 400 only	yes/ no	

Werkstoff.		Gewicht		ACO Industries Tábor s.r.o.	
zul.Abweich. ISO 2768-v		Není k dispozici Oberfläche DIN ISO 1302		Průmyslová 1158 Tel.: 381474600 391 02 Sezimovo Ústí Fax: 381632550	
Gezeichnet	Datum	Name	Masstab	Masseinheit	Projektion: ISO-E
Gepuft	12.12.2016	tmarek			
Update					Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten
GRP tank with Q brake regulator				Zeichnung Nr.	
				GRP-0451-00-00	
Ersatz für O:Inventor				Index	
Ersatz durch Data:GRP\GRP\GRP-0389-00-00\GRP-0451-00-00_bez_nastavby.dwg				18.11.17	