

TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
ZAŘÍZENÍ:	<u>Zkrápění biofiltru</u>
DATASHEET	

SPECIFIKACE DODAVATELE ZAŘÍZENÍ			
Počet jednotek:	2	Dodavatel :	
Jednotek v provozu :	2	Země původu :	
PID tag(y) :	26E ZA001A, 26F ZA001A		
Popis	Jednotka	Technické požadavky	Návrh dodavatele
PROVOZNÍ PODMINKY			
Medium			
typ		voda	
původ		provozní voda	
provozní tlak	Bar	2-6	
průtok	Kg/h		
Prostředí			
Umístění	vnitřní / venkovní / venkovní pod přístřeškem	venkovní	
Prostředí je klasifikováno dle ČSN 33 2000-5-51:2010, ed.3 a Změny ČSN 33 2000-4-41:2010, ed.2			
Teplota okolního vzduchu (min/max)	°C	AB8 (-50/+ 40)	
Relativní vlhkost okolního vzduchu min/max	%	AB8 (15/ 100)	
Korozivní prostředí		AF2	
Prach		AE4	
Atmosferický tlak	mbar (a) (min/max)	min/ max 970/1030	
Výbušná atmosféra	ATEX	bezvýbušné prostředí	
Třída prostředí podle ISO 12944	C1,C2...	C3	
Návrhové parametry			
Zkrápěná plocha	m ²	720	
Počet tras	ks	4	
Počet trysek na trasu	ks	9	
Celkem trysek	ks	36	
Material		1.4307	
Rozměry a tvar roštu dle příslušné výkresové části D.2.1.			
Součást dodávky			
Podpěry		Ano	
Montážní a kotevní materiál		Ano	

TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
ZAŘÍZENÍ:	<u>Zkrápění biofiltru</u>
DATASHEET	

SPECIFIKACE DODAVATELE ZARÍZENÍ			
Počet jednotek:	1	Dodavatel :	
Jednotek v provozu :	1	Země původu :	
PID tag(y) :	26G ZA001A		
Popis	Jednotka	Technické požadavky	Návrh dodavatele
PROVOZNI PODMINKY			
Medium			
typ		voda	
původ		provozní voda	
provozní tlak	Bar	2-6	
průtok	Kg/h		
Prostředí			
Umístění	vnitřní / venkovní / venkovní pod přístřeškem	venkovní	
Prostředí je klasifikováno dle ČSN 33 2000-5-51:2010, ed.3 a Změny ČSN 33 2000-4-41:2010, ed.2			
Teplota okolního vzduchu (min/max)	°C	AB8 (-50/+ 40)	
Relativní vlhkost okolního vzduchu min/max	%	AB8 (15/ 100)	
Korozivní prostředí		AF2	
Prach		AE4	
Atmosferický tlak	mbar (a) (min/max)	min/ max 970/1030	
Výbušná atmosféra	ATEX	bezvýbušné prostředí	
Třída prostředí podle ISO 12944	C1,C2...	C3	
Návrhové parametry			
Zkrápěná plocha	m ²	115	
Počet tras	ks	2	
Počet trysek na trasu	ks	7	
Celkem trysek	ks	14	
Material		1.4307	
Rozměry a tvar roštu dle příslušné výkresové části D.2.1.			
Součást dodávky			
Podpěry		Ano	
Montážní a kotevní materiál		Ano	