


TECHNICKÁ SPECIFIKACE			
			
ZAŘÍZENÍ:		Zpětná klapka do potrubí závitová	
DATASHEET			
SPECIFIKACE DODAVATELE ZAŘÍZENÍ			
Počet jednotek:	26	Dodavatel :	
Jednotek v provozu :	26	Země původu :	
PID tag(y) :	043 XC601		
	043 XC602		
	043 XC603		
	043 XC604		
	043 XC605		
	043 XC606		
	043 XC607		
	043 XC608		
	040 XC625		
	042 XC626		
	47A XC627		
	47B XC628		
	47C XC629		
	048 XC631		
	048 XC632		
	048 XC633		
	048 XC634		
	048 XC635		
	048 XC636		
	048 XC637		
	048 XC638		
	048 XC639		
	048 XC640		
	048 XC641		
	048 XC642		
	048 XC643		
Popis	Jednotka	Technické požadavky	Návrh dodavatele
PROVOZNÍ PODMÍNKY			
Medium		odpadní voda	
Rozsah teplot	°C	5 - 25	
Provozní údaje			
Operační čas	h/d - h/y	24h/d	
Prostředí			
Umístění	vnitřní / venkovní / venkovní pod přístřeškem	vnitřní	
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	AB4 ( -5/+ 40)	
Relativní vlhkost okolního vzduchu min/max	%	AB4 (5/ 95)	
Korozivní prostředí		AF2	
Voda		AD3	
Prach		AE3	
Atmosferický tlak	mbar (a) (min/max)	min/ max 970/1030	
Výbušná atmosféra	ATEX	bezvýbušné prostředí	
Třída prostředí podle ISO 12944	C1,C2...	IC3	
Technická data			
Jmenovitá světlost	ČÍSLO	50	
Jmenovitý tlak	ČÍSLO	PN 10	
Typ	TEXT	do potrubí	
typ připojení (příruba/závit vnitřní/závit vnější)	TEXT	závit vnitřní	
Připojovací rozměr	TEXT	G 2"	
Materiálová specifikace prvku	TEXT	mosaz / nerez ocel	

		TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
ZAŘÍZENÍ:		Zpětná klapka přírubová	
DATASHEET			
SPECIFIKACE DODAVATELE ZAŘÍZENÍ			
Počet jednotek:	8	Dodavatel :	
Jednotek v provozu :	8	Země původu :	
PID tag(y) :	048 XC651		
	048 XC652		
	048 XC653		
	048 XC654		
	048 XC655		
	048 XC656		
	048 XC657		
	048 XC658		
Popis	Jednotka	Technické požadavky	Návrh dodavatele
PROVOZNÍ PODMINKY			
Medium		odpadní voda	
Rozsah teplot	°C	5 - 25	
Provozní údaje			
Operační čas	h/d - h/y	24h/d	
Prostředí			
Umístění	vnitřní / venkovní / venkovní pod přístřeškem	vnitřní	
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	AB4 ( -5/+ 40)	
Relativní vlhkost okolního vzduchu min/max	%	AB4 (5/ 95)	
Korozivní prostředí		AF2	
Voda		AD3	
Prach		AE3	
Atmosferický tlak	mbar (a) (min/max)	min/ max 970/1030	
Výbušná atmosféra	ATEX	bezvýbušné prostředí	
Třída prostředí podle ISO 12944	C1,C2...	IC3	
Technická data			
Jmenovitá světlost	ČÍSLO	50	
Jmenovitý tlak	ČÍSLO	PN 10	
Typ	TEXT	kalová	
typ připojení (příruba/závit vnitřní/závit vnější)	TEXT	příruba	
Připojovací rozměr	TEXT	DN 50	
Materiálová specifikace prvku	TEXT	litina / nerez ocel	
Doplňky			