

Metal – Management, spol. s r.o. Ráčkova 1736, 735 41 Petřvald, info@metalsman.cz www.metalman.cz					
PROJEKTANT	Ing. Aleš Maršálek	HIP		DATUM	12/2021
OBJEDNATEL	Obec Záluží 42, 267 61 Cerhovice			KRAJ	Středočeský
AKCE: Kanalizace a ČOV Záluží – 2. etapa OBJEKT: Úprava čerpací stanice ČS				ČÍSLO ZAKÁZKY	
				STUPEŇ	DSP
				FORMÁT	
				MĚŘÍTKO	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	
PŘÍLOHA: Stroje a zařízení				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.2.2. 0 0

Obsah

Samočistící česle vertikálního typu SČČ-KM 400x6700/1200x10s/90° včetně rotačního kartáče ve venkovním provedení	3
Nerezové víko	3
Potrubí, armatury a pomocné konstrukce	3

Samočistící česle vertikálního typu SČČ-KM 400x6700/1200x10s/90° včetně rotačního kartáče ve venkovním provedení

Charakteristika:	strojní mechanického předčištění umístěné v čerpací stanici, na přítoku bude nainstalován nátokový kovový žlab pro usměrnění nátoku na česle (bez obtoku) česle jsou vybaveny kapotáží a vyhříváním česle nepotřebují pro svou správnou funkci ostřík tlakovou vodou ani vyklápění či jinou manipulaci během servisu havarijní spínač, který chrání elektropřevodovku před vážnějším poškozením rotační kartáč je vybaven zpětným chodem se zachycovačem ulpělých látek ve štětinách kartáče el. rozvaděč havarijní spínač
Rozměry:	šířka B = 400 mm hloubka H = 6 700 mm výška výsypky V0= 1 200 mm velikost průřezu e = 10s mm (zesílené česlice) sklon a = 90°
Poznámka:	potřebný prostup pro česle stropem je min 1200×600 mm
Příslušenství:	popelnice 120 l
Materiál. provedení:	nátokový žlab a rám nerez ocel jakost 1.4301 dle EN filtrační pás: nerezová ocel v kombinaci s plasty
El. připojení:	celkový příkon pohonů 0,18 kW + 0,12 kW; 400 V; 50 Hz příkon vyhřívání 1,3 kW; 230 V; 50 Hz

Nerezové víko

Charakteristika:	poklop pro čerpací stanice
Rozměry:	průměr 2 800 mm
Příslušenství:	nosných prvky víka, které budou sloužit jako podpěra strojních česlí otvor pro strojní česle uzavíratelný poklop pro čerpadla ČS včetně rámu uzavíratelný poklop pro vstup do ČS včetně rámu
Materiál. provedení:	nerezová ocel jakost 1.4301 dle EN, víko z lícových plechů

Potrubí, armatury a pomocné konstrukce

Materiál:	nerezová ocel, PE, PVC, ostatní materiály
Počet:	1 sada