

PRACHOVKA - záslepka vsuvky 1" (3/4")
PRACHOVKA DDC/ 1"**
33013

Používejte záslepku Mann Tek k zabránění proniknutí nečistot nebo vody do spojek. Materiál záslepky je kompozit, hliník a nerezová ocel.

**Vsuvka 1" modulu
∅ 56 mm**

Připojení ¹ Inch (")	Materiál Material ²	Těsnění O-kroužek	Hmotnost		Objednací kódy
			Kg	Lbs	
3/4" - 1" DN 20-25	CO (Composite)	FPM (Viton)	0,13	0.287	C100A2201
	AL		0,22	0.485	C100A1101
	SS		0,59	1.301	C100A4401


**** materiály :**
CO - kompozitní
AL - hliník
SS - nerez
TLAKOVÁ ZÁTKA C100 - záslepka vsuvky
TLAKOVÁ ZÁTKA C100 DDC/SS
33014

Občas je jednoduchá ochrana DDC tankovací jednotky před znečištěním nedostatečná. Mezinárodní směrnice mohou požadovat těsnící funkci záslepky jako dodatečný bezpečnostní faktor v případě opotřebených těsnění v tankovací jednotce. Těsnící záslepka je levným řešením jak tyto požadavky splnit.

**Vsuvka 1" modulu
∅ 56 mm**

Připojení ¹ Inch (")	Materiál Material ²	Těsnění O-kroužek	Hmotnost		Objednací kódy
			Kg	Lbs	
3/4" - 1" DN 20-25	SS	FPM (Viton)	0,59	1.301	C100P4401


Sealing Cap for Tank unit

Sometimes a simple protection of the DDC Tank Unit against pollution is not sufficient. International regulations can require a sealing function of the cap as an additional safety factor in case of worn out gaskets in the tank unit. The sealing cap is a cheap solution to fulfill these requirements.

1.) Materiály: CO = Kompozitní (Polyetylén), AL= hliník, SS = nerez EN 10272

1) Mtrí: Co=Composite (Polyetylen), Al=Aluminium EN 755, SS=Stainless Steel EN 10272

2) Standard sealings FPM (Viton®), Other on request.

3) Weight in kg and lbs

Viton® (FPM) and Teflon® (FPM/KPM) are registered trademarks of DuPont, DuPont Elastomers. Vulkollan® is registered trademark of Bayer AG