

2.3. SPECIÁLNÍ DÍLY

2.3.1. Čistící díly

2.3.1.1. Čistící díly standartní

B&BC SZ I čistící

Hlavní funkcí čistících dílů je umožnění pročištění průtočného profilu. Jedná se o díl, kterým se po odstranění poklopu nebo mříže, dostaneme přímo do průtočného profilu.

Čistící kus se vyrábí ve dvou základních variantách a to:

- v provedení hrdlo - dřík s průtočným profilem 200 na 300 mm, který je určen do sestav se základními rovnými díly (s konstantními průtočnými profilem)
- v provedení dřík - dřík vrcholový díl s průtočným profilem 200 na 200 mm, který je určen do sestav se základními spádovými díly (s průtočnými profilem ve spádu 0,5 %)

K čistícím dílům nabízíme 2 druhy poklopu (litinový nebo plastový) a 2 druhy mříží (litinovou nebo plastovou). Více informací o mřížích a poklopech – viz poklopy a mříže.

Standartní délka čistícího dílu je 990 mm. Atypickou délku nelze vyrobit.

Tabulka výrobků:

Značka-název	Skladebné rozměry (mm)			Stavební rozměry (mm)			Průtočný profil	Orientační hmotnost kg/ks	Atypické délky	„Třída zatížení dle ČSN EN 1433“		Manipulace
	délka	šířka	výška	délka	šířka	výška				D400	E600	
B&BC SZ I čistící, HD 20/30	1040	400	500	990	400	500	konstantní	290	ne	D400	E600	manipulační prostředek pro díly s mříží
B&BC SZ I čistící, DD 20/20	1090	400	500	990	400	500	konstantní	290	ne	D400	E600	manipulační prostředek pro díly s mříží

B&BC SZ I čistící, HD 20/30

B&BC SZ I čistící, DD 20/20

