

# kanaliza ní šachty



**Kanaliza ní šachta typ SB** je plastová PE šachta s korpusem šachty vyrobeným z PE korugované trouby Ecopal DN/ID 300 DN/ID 1000. Kanaliza ní šachty typ SB mají dno tvořené vtokovými a odtokovými hrdly pro připojení trub, kinetou a nástupnicemi. Jednotlivé díly šachet jsou spojovány extruzním svařováním. Šachty SB jsou od průměru DN/ID 800 osazeny plastovým žebříkem. Šachta SB DN/ID 1000 může být osazena revizním nástavcem. Šachty se používají jako revizní a inspekční šachty na svodných potrubích a sbíracích. Připojování potrubí s pomocí elastomerového (EPDM) těsnění do hrdel.

**Kanalizační šachta typ SBS 1000** je plastová PE šachta s korpusem šachty vyrobeným z polyetylenových vstrikovaných segmentů o vnitřním průměru DN/ID 1000. Kanalizační šachty typ SB mají dno tvořené vtokovými a odtokovými hrdly pro připojení trub, kinetou a nástupnicemi. Šachty SBS 1000 jsou osazeny plastovým žebříkem. Šachta SBS 1000 může být osazena revizním nástavcem. Šachty se používají jako revizní a inspekční šachty. Připojování potrubí s pomocí elastomerového (EPDM) těsnění do hrdel.



Orientační tabulka kanalizačních šachet

Typ šachty	Průměr šachty	Potrubí max.
SB 350	350/300	DN/OD 250
SB 400	400/343	DN/OD 250
SB 465	465/400	DN/OD 350
SB 500	500/427	DN/OD 400
SB 580	580/500	DN/OD 465
SB 630	630/535	DN/OD 500
SB 700	700/600	DN/OD 630
SB 800	800/678	DN/OD 700
SB 930	930/800	DN/OD 800
SB 1000	1000/851	DN/OD 930
SB 1200	1200/1000	DN/OD 1200
SBS 1000	1150/1000	DN/OD 930

Kanalizační šachty jsou vyráběny na zakázku podle objednávkových listů, ve kterých zákazníci přesně definují rozměry šachet, umístění vtokových a odtokových potrubí, a výšky, úhly spády jednotlivých vtoků a odtoků.

Kanalizační šachty BOCR je možné vyrábět v různých variantách např. spádů v několika modifikacích.

Vzhledem k použitému materiálu, polyetylenu vysoké hustoty, jsou kanalizační šachty BOCR, vhodné i do náročných provozů, především tam, kde je vyžadována vysoká chemická odolnost.

Šachty **BOCR SB - T 400** jsou určeny pro odvádění splaškových i dešových vod. Šachty jsou vyrobeny z polyetylenu vysoké hustoty PEHD. Dlouhodobá životnost, výborné hydraulické vlastnosti, mimořádná chemická i mechanická odolnost jsou základními vlastnostmi šachty BOCR SB - T 400.

Kanalizační revizní šachty BOCR SB - T 400, jsou univerzální šachty pro kanalizační připojky. Jsou dodávány jako přímé nebo sbírací šachty přímé s pravým a levým přítokem.

Šachty jsou v základním provedení především určeny pro osazení do "zelených" nepevných ploch. V případě potřeby umístění šachty do pevných ploch, mohou být šachty osazeny poklopy typů B, C nebo D.

Šachty BOCR SB - T 400 jsou konstruovány pro napojení trub BOCR DN160 a DN200 a také pro napojení trub DN160 a DN200 systému KG a HT.

#### Základní technické parametry:

- výška šachty - 1500 mm, 1800 mm, 2100 mm, 2400 mm
- průměr korpusu šachty - 400 mm
- průměr potrubí - DN 160, DN 200
- BOCR, KG, HT:

