

### ŘADA VB

Ventilové šachtice z HDPE - Nejvíce používaná šachtice na celém světě!

#### POUŽITÍ

Kruhové a obdélníkové šachtice z vysoce odolného plastu umožňují snadný přístup k elektromagnetickým a manuálním ventilům, TBOS ovládacím modulům, dekodérům a dalším zařízením zavlažovacího systému umístěným pod zem. Tyto šachtice lze snadno a rychle nainstalovat, což znamená úsporu instalačních nákladů.

#### VLASTNOSTI

- Vyrobeny z polyetylenové pěny s vysokou hustotou.
- Součástí dodávky jsou víka (neplatí pro prodloužení).
- Z výroby připravené otvory pro potrubí, další otvory možno prořezat pomocí pilky.
- Víko uzavíratelné šroubem u modelů VB910B, VB1419, VB1220, VB1324 a VB1730.
- Prodloužení pro šachtice VB1419 a VB1220.
- Šachtice lze zasouvat jednu do druhé, což usnadňuje dopravu.

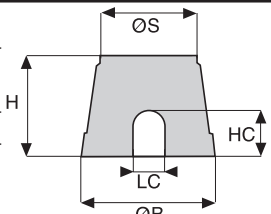
#### MODELY

- VB708B: kruhová šachtice s víkem
- VB910B: kruhová šachtice s víkem uzavíratelným šroubem
- VB1419, VB1220: obdélníkové šachtice s víkem uzavíratelným šroubem
- VB1419E a VB1220E: prodloužení bez vík pro šachtice VB1419 a VB1220
- VB1419C a VB1220C: obdélníková víka pro šachtice VB1419 a VB1220 a prodloužení VB1419E a VB1220E



#### ROZMĚRY

Kruhové ventilové šachtice		VB708B	VB910B
ØS	Průměr	152 mm	250 mm
ØB	Průměr	200 mm	335 mm
H	Výška	233 mm	265 mm
LC	Otvory pro potrubí (šířka)	65 mm	48 mm
HC	Otvory pro potrubí (výška)	65 mm	77 mm



Prodloužení	VB1419E	VB1220E	-	-	
LS2	Délka	430 mm	545 mm	-	
IS2	Šířka	300 mm	375 mm	-	
H2	Výška	170 mm	180 mm	-	
LB2	Délka	435 mm	610 mm	-	
IB2	Šířka	305 mm	440 mm	-	
Obdélníkové ventilové šachtice	VB1419	VB1220	VB1324	VB1730	
LS1	Délka	435 mm	545 mm	640 mm	830 mm
IS1	Šířka	300 mm	380 mm	400 mm	495 mm
H1	Výška	310 mm	315 mm	390 mm	460 mm
LB1	Délka	500 mm	610 mm	830 mm	1030 mm
IB1	Šířka	360 mm	430 mm	590 mm	690 mm
LC	Otvory pro potrubí (šířka)	73 mm	75 mm	-	-
HC	Otvory pro potrubí (výška)	100 mm	100 mm	-	-

