

3. VPUSTI

3.2. Uliční vpust'

3.2.2. Skruže, kónusy pro uliční vpusti, prstence a kalové koše

Obchodní název	Stavební rozměry				Orientační hmotnost	Vyhovuje odolnosti prostředí dle ČSN EN 206
	vnitřní Ø	vnější Ø	výška	celková výška		
Jednotky:	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[-]

Uliční vpust' – Skruže

Skruž horní TBV 45B	ZBOŽÍ [1]	450	550	295	322,5	57	XF4
Skruž horní TBV 45C	ZBOŽÍ [1]	450	550	195	222,5	38	XF4
Skruž horní TBV 5D	ZBOŽÍ [1]	450	550	570	597,5	105	XF4
Skruž středová TBV 46A	ZBOŽÍ [1]	450	550	295	322,5	58	XF4
Skruž středová TBV 46B	ZBOŽÍ [1]	450	550	195	222,5	38	XF4
Skruž středová TBV 6D	ZBOŽÍ [1]	450	550	570	597,5	105	XF4

Uliční vpust' – Kónus

Kónus K11A	ZBOŽÍ [1]	450 / 270	550 / 295	300	325	60	XF4
------------	-----------	-----------	-----------	-----	-----	----	-----

Uliční vpust' – Vyrovnávací prstence

Prstenec vyrovnávací 10A	ZBOŽÍ [1]	390	625	60	60	23	XF4
Prstenec vyrovnávací 10B	ZBOŽÍ [1]	350 / 270	500 / 400	60	60	8,5	XF4

Uliční vpust' – Kalové koše

Kalový koš UA4 pozinkovaný 600 mm	ZBOŽÍ [1]	-	385	-	600	4	XF4
Kalový koš UB1 pozinkovaný 250 mm	ZBOŽÍ [1]	-	385	-	250	2,5	XF4
Kalový koš UC3 pozinkovaný, oválný 575 mm	ZBOŽÍ [1]	-	395 / 255	-	575	4	XF4
Kalový koš UD1 pozinkovaný, oválný 325 mm	ZBOŽÍ [1]	-	395 / 255	-	325	3	XF4

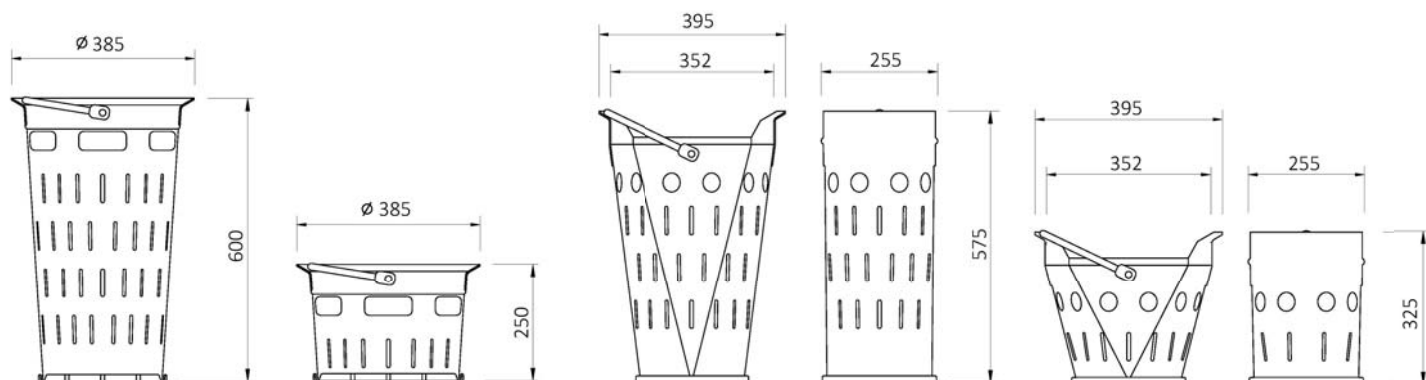
Uliční vpust' – Kalové koše

Kalový koš UA4 pozinkovaný 600 mm

Kalový koš UB1 pozinkovaný 250 mm

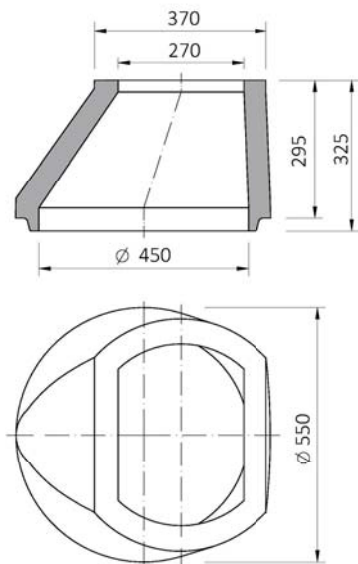
Kalový koš UC3 pozinkovaný, oválný 575 mm

Kalový koš UD1 pozinkovaný, oválný 325 mm



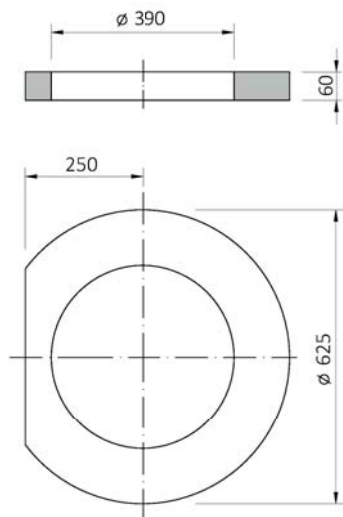
Uliční vpust – Kónus

Kónus K11A

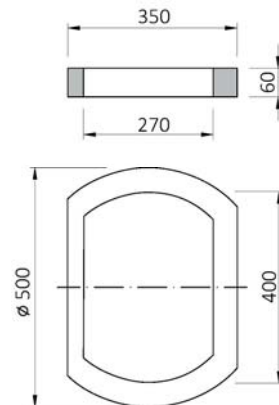


Uliční vpust – Vyrovnávací prstence

Prstenec vyrovnávací 10A

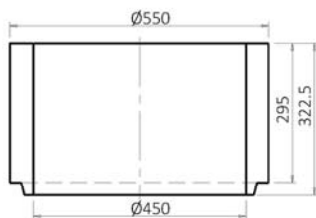


Prstenec vyrovnávací 10B

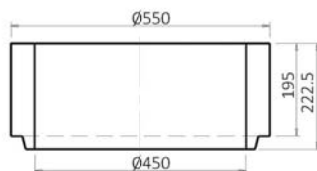


Uliční vpust – Skruže

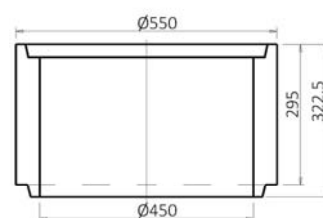
Skruž horní TBV 45B



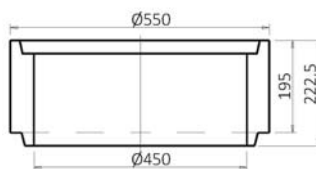
Skruž horní TBV 45C



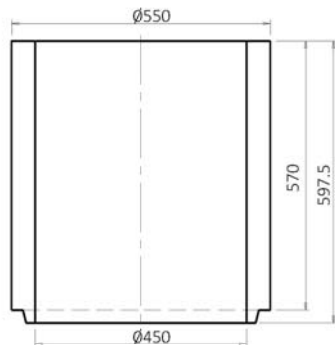
Skruž středová TBV 46A



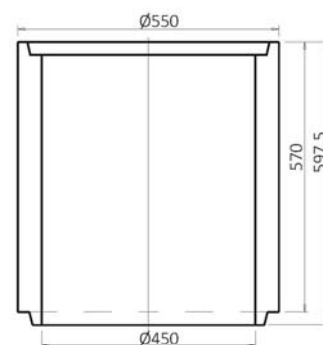
Skruž středová TBV 46B



Skruž horní TBV 5D



Skruž středová TBV 6D



3. VPUSTI



VPUSTI

Prvky pro odvádění povrchových vod do kanalizačních řadů.

- Horská vpušť

K regulaci odvodnění s usazovacím prostorem, převážně mimo obce při komunikacích.






- Uliční vpušť

K regulaci odvodnění, dle sestavy s usazovacím prostorem, převážně v tělese komunikace.

- Dvorní vpušť

K regulaci odvodnění, dle sestavy s usazovacím prostorem, převážně u bytových staveb a malých zpevněných ploch.



Požadavky:			
Legislativní	ŘSD ČR	SŽDC	PVK
 Zákon 22/1997 Sb. v platném znění	 TKP 18 MD	 Schválení	 Městské standardy vodovodů a kanalizací na území hl. m. Prahy
HORSKÁ VPUŠŤ	Nařízení Evropského parlamentu a RADY (EU) č. 305/2011 v platném znění	Beton a výrobky ve shodě s požadavky TKP 1 MD a TKP 18 MD	připravujeme
ULIČNÍ VPUŠŤ	ČSN EN 1917		Výrobky mimo stavby / předmět činnosti PVK.
DVORNÍ VPUŠŤ	 není určeno		Osvědčení č. 299/2010-OTH TPD č. TP-BTK 57/2010