

TECHNICKÝ LIST

ULIČNÍ VPUSTI

SPECIFIKACE

Dílce jsou určeny k zachycování a odvádění dešťových vod z pozemních komunikací nebo jiných veřejných prostranství do stokové sítě. Mohou být sestaveny s odkalištěm bez kalového koše nebo se spodním výtokem a kalovým košem. Uliční vpusti bez kaliště musí být opatřeny kalovým košem ve shodě s ČSN EN 1917. Kalový koš je osazen v rámu vtokové mříže. Výtok je tvořen hrdlem, což vede k snadnému napojení trouby DN 150 nebo DN 200 a hlavně k dobrému utěsnění.

TYPY :

SPODNÍ DÍLY

- opatřené vrchním zámkem proti posunu
- s kalištěm
- s odtokem DN 150 a 200
- s odtokem DN 150 a 200 včetně přechodek

PŘÍPOJNÉ DÍLY

- s opatřené vrchním a spodním zámkem proti posunu
- s odtokem DN 150 a 200
- s odtokem DN 150 a 200 včetně přechodek
- s odtokem DN 150 a 200 včetně přechodek a sifonu (proti zápachové uzávěry)

SKRUŽE STŘEDOVÉ A HORNÍ

- opatřené vrchním a spodním zámkem (středové) nebo jen spodním zámkem (horní) proti posunu
- výšky dílců jsou 195, 295 a 570 mm

KONUSY

- stavební dílec kónického tvaru

VYROVNÁVACÍ PRSTENEC

- betonové prstence pod vtokové mříže 500x500 mm a 300x500 mm

KOŠE

- tvoří těleso uliční vpusti a slouží k záchytu nečistot

MŘÍŽE








- horní uzávěr UV s pantem nebo bez

PARAMETRY

Uliční vpusti DN 450 odpovídající požadavkům ČSN EN 1917, pevnost betonu C 35/45 XF4. Prvky uliční vpusti se manipulují pomocí samosvorných kleští nebo je lze manipulovat ručně.








SPODNÍ DÍLY

- s vrchním zámkem proti posunu, dle ČSN EN 1917, pevnost betonu C 35/45 XF4

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)				Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		DN	H	T	DR			
15006	Uliční vpust' TBV-Q 1a/450/330 DN 150	450	330	50	150	78	352	
70271	Uliční vpust' TBV-Q 1a/450/330 PVC DN 150	450	330	50	150	83	352	
15007	Uliční vpust' TBV-Q 1d/450/380 DN 200	450	380	50	200	84	264	
53955	Uliční vpust' TBV-Q 1d/450/380 PVC DN 200	450	380	50	200	87	264	
129171	Uliční vpust' TBV-Q 1d/450/380 UR2 DN 200	450	380	50	200	87	264	
200124	Uliční vpust' TBV-Q 1d/450/380 PRAGMA ID DN 200	450	380	50	200	87	264	
14998	Uliční vpust' TBV-Q 2a/450/300 s kalovou prohlubní	450	300	50		71	352	









PŘÍPOJNÉ DÍLY

- s vrchním a spodním zámkem proti posunu, dle ČSN EN 1917, pevnost betonu C 35/45 XF4
- možnost proti zápachové uzávěry

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)					Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		DN	H	H1	T	DR			
14999	Uliční vpust' TBV-Q 3a/450/350 DN 150	450	350	377,5	50	150	73	352	
6148	Uliční vpust' TBV-Q 3a/450/350 PVC DN 150	450	350	377,5	50	150	75	352	
35110	Uliční vpust' TBV-Q 3a/450/350 PVC DN 200	450	350	377,5	50	200	68	352	
15000	Uliční vpust' TBV-Q 3d/450/450 DN 200	450	450	477,5	50	200	90	176	
79585	Uliční vpust' TBV-Q 3d/450/450 UR2 DN 200	450	450	477,5	50	200	90	176	
89917	Uliční vpust' TBV-Q 3z/450/570 Sifon DN 150KG	450	570	597,5	50	150	190	44	
89918	Uliční vpust' TBV-Q 3z/450/570 Sifon DN 200KG	450	570	597,5	50	200	180	44	




SKRUŽE

- s vrchním a spodním zámkem proti posunu, dle ČSN EN 1917, pevnost betonu C 35/45 XF4

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)				Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		DN	H	H1	T			
15004	Uliční vpust' TBV-Q 5c/450/195 horní	450	195	222,5	50	38	440	
70218	Uliční vpust' TBV-Q 5b/450/295 horní	450	295	322,5	50	57	352	
15009	Uliční vpust' TBV-Q 5d/450/570 horní	450	570	597,5	50	105	176	
15002	Uliční vpust' TBV-Q 6b/450/195 středová	450	195	222,5	50	38	528	
70269	Uliční vpust' TBV-Q 6a/450/295 středová	450	295	322,5	50	57	352	
53725	Uliční vpust' TBV-Q 6d/450/570 středová	450	570	597,5	50	105	176	
64263	Uliční vpust' TBV-Q 4d/450/570 pro koš	450	570	597,5	50	105	176	
64264	Uliční vpust' TBV-Q 4b/450/295 pro koš	450	295	322,5	50	57	352	





KONUS / VYROVNÁVACÍ PRSTENCE

- dle ČSN EN 1917, pevnost betonu C 35/45 XF4

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)				Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		DN	H	H1	T			
38599	Vyrovnávací prstenec TBV-Q 10a/627	390	60		50	23	1725	
39946	Konus TBV-Q 11/295 pro mříž 300/500	450	295	325	50	60	264	
53726	Vyrovnávací prstenec TBV-Q 10b/60	400	60		50	9	1320	






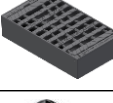

KALOVÉ KOŠE

- slouží k zachycení nečistot

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		DN	H	T			
53612	A4 koš pozink. v.600 R+M500x500	385	600		4	792	
53613	B1 koš pozink. v.250 R+M500x500	385	250		2,5	1320	
53614	C3 koš pozink. v.575 R+M500x300	352	575		4	880	
53615	D1 koš pozink. v.325 R+M500x300	352	325		3	1144	

VTOKOVÉ MŘIŽE

- vyrábí se ve třech provedeních : s pantem, s pantem a čepem nebo v provedení standard v třídách zatížení C250 a D400

Kód zboží	Označení	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)	Počet ks / kamion	Obrázek
		L	S	H			
72744	Vtoková mříž KM12 EUROPA D400 rovná 50/50	500	500	160	70	336	
72747	Vtoková mříž KM12P EUROPA D400 rovná 50/50 s pantem	500	500	160	70	336	
72952	Vtoková mříž KM15 EUROPA D400 prohnutá 50/50	500	500	160	70	336	
72954	Vtoková mříž KM15P EUROPA D400 prohnutá 50/50 s pantem	500	500	160	70	336	
91494	Vtoková mříž KM14P EUROPA D400 rovná 50/50 s pantem	500	500	160	73	320	
94827	Vtoková mříž KM18P EUROPA D400 rovná 30/50 s pantem	500	300	125	37	528	
109346	Mříž dálniční KM11RD D400 lomená	700	480	160	50	440	



MATERIÁL uličních vpustí :

Dle ČSN EN 1917

Z betonu C 35/45 XF4

MONTÁŽ

Dle dokumentu *Technologický postup montáže pro uliční vpusti.*