

## Produkty z oceli a umělé hmoty pro vystrojení odvodňovacích vrtů



Ocel a PVC-U jsou materiály, které se díky svým vlastnostem a ceně využívají pro výrobu produktů vhodných ke krátko i dlouhodobému čerpání vody a odvodňování.

#### Velmi praktické výrobky:

Odolnost a houževnatost jsou mechanické vlastnosti výrobků Pumpenboese. S těmito vlastnostmi, volitelnou silou stěny a pevnými závitovými spoji se naše produkty hodí pro použití ve všech myslitelných hloubkách.

Při nekompromisním praktickém využití odběratel ocení silnostěnné ocelové produkty:



Velkému namáhání odolávají především výrobky v ocelovém provedení a to jak žárově pozinkované, tak z černé oceli. Jednotlivé části se spojují pomocí oblých závitů nebo rychlospojek, což zjednodušuje jejich montáž a šetří čas strávený instalací.

Kromě potřebného příslušenství dodáváme i montážní přípravky a nářadí.

#### Ocelový můstkový filtr

Jmenovitá světlost (mm)	Síla stěny (mm)	Vnější průměr (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Průměr přes hrdlo (mm)	Hmotnost cca (kg/m)	Stavební délka (m)	Nosnost (kN)
150	3	168	162	195	12	1,5/3,0	60
200	3	219	213	250	16	1,5/3,0	85
250	3	273	267	305	20	1,5/3,0	120
300	3	325	319	352	24	1,5/3,0	170
300	4	325	317	352	32	1,5/3,0	240
350	4	368	360	395	36	1,5/3,0	280
400	4	406	398	433	40	1,5/3,0	320
500	4	500	492	510	49	1,5	400
600	4	600	592	610	59	1,5	450
700	4	700	692	710	69	1,5	-
800	4	800	792	810	79	1,5	-

Oblý lisovaný závit může být dlouhý až 120mm.

#### Spojování

Černá ocel	Jmenovitá světlost 150 - 400	Oblý závit nebo rychlospojka
	Jmenovitá světlost 500 - 800	Rychlospojka
Zinkovaná ocel	Jmenovitá světlost 150 - 400	Oblý závit
	Jmenovitá světlost 500 - 800	Rychlospojka

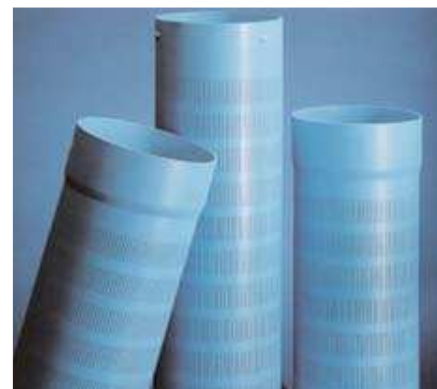
#### Můstková perforace

Černá ocel	0,8/1,7 mm (+0,2 mm)
Zinkovaná ocel	0,6/1,5 mm (+0,2 mm)

#### Pb-K-Drenážní potrubí podélně perforované a plné

Nekorodující drenážní potrubí s dlouhou životností je vyrobeno z vysoce jakostního PVC-U a je určeno k dlouhodobému odvodňování.

Mimořádně dlouhá trvanlivost zlepšuje již tak dobrý poměr mezi náklady a životností odvodňovacího potrubí. Výhodou je také ekologická nezávadnost výrobku z PVC-U.



Jmenovitá světlost (mm)	Síla stěny (mm)	Vnější průměr (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Průměr přes hrdlo (mm)	Hmotnost cca (kg/m)	Stavební délka (m)
300	9,2	315	296,6	336	11,8	6,0

Šířka řezu 0,75 - 1,0 mm

Podélná perforace



## Technické a obchodní zastoupení pro ČR a SK

**GE-TRA s.r.o.**  
Kašparova 9  
460 06 Liberec 6

Tel.: +420 / 485 134 308  
Fax: +420 / 485 134 309  
Mob.: +420 / 775 289 326

web: [www.ge-tra.cz](http://www.ge-tra.cz)  
e-mail: [obchod@ge-tra.cz](mailto:obchod@ge-tra.cz)