

## Technické listy – kanalizační vpusti

Výrobky obsahující suchou protizápachovou klapku jsou převážně určeny pro montáž v exteriéru. Kanalizační vpusti vybaveny vodní protizápachovou hladinou se používají v převážné míře v interiéru budov. Třetí verze vpustě s plovákem NEPTUN je převážně určena tam, kde zamezí možnému pronikání zápachu z kanalizačního systému do vnitřních prostor.

- ☑ zatížení K3 (300 kg)
- ☑ zatížení L15 (1 500 kg)
- ☑ zatížení B 125 (12 500 kg)
- ☑ UV stabilizace
- ☑ odolnost 90 °C
- ☑ norma EN 1253
- ☑ norma EN 124
- ☑ možnost napojení hydroizolace



**KV BOČNÍ D 50 S PLASTOVOU/NEREZOVOU/LITINOVOU MŘÍŽKOU**

Vyrobeno z PP a PS, nerezové oceli DIN 1.4301 a šedé litiny DIN 1691. Zatížení K3-300 kg a L15-1 500 kg, odolnost do 90°C, u plováku NEPTUN 70 °C, zkoušeno dle normy EN 1253.

- 💧 Průtok (suchá klapka): 93-101 l/min
- 💧 Průtok (vodní hladina): 75-83 l/min
- 💧 Průtok (NEPTUN): 64-70 l/min

		<b>OBJ. ČÍSLO NÁZEV</b>	<b>BALENÍ [ks/paleta]</b>	<b>HMOTNOST [kg/ks]</b>	<b>PROVEDENÍ</b>
		<b>332 S</b> KVB 50 S	6/144	0,82	suchá klapka
		<b>332 V</b> KVB 50 V	6/144	0,84	vodní hladina
		<b>332 X</b> KVB 50 X	6/144	0,96	plovák NEPTUN
		<b>332 S N</b> KVB 50 S N	6/144	0,96	suchá klapka
		<b>332 V N</b> KVB 50 V N	6/144	0,98	vodní hladina
		<b>332 X N</b> KVB 50 X N	6/144	1,03	plovák NEPTUN
		<b>332 S Li</b> KVB 50 S Li	6/144	1,82	suchá klapka
		<b>332 V Li</b> KVB 50 V Li	6/144	1,86	vodní hladina
		<b>332 X Li</b> KVB 50 X Li	6/144	1,85	plovák NEPTUN
		<b>432 S</b> KVB/L 50 S	1/48	1,10	suchá klapka
		<b>432 V</b> KVB/L 50 V	1/48	1,10	vodní hladina
		<b>432 X</b> KVB/L 50 X	1/48	1,10	plovák NEPTUN
		<b>432 S N</b> KVB/L 50 S N	1/48	1,19	suchá klapka
		<b>432 V N</b> KVB/L 50 V N	1/48	1,20	vodní hladina
		<b>432 X N</b> KVB/L 50 X N	1/48	1,20	plovák NEPTUN
		<b>432 S Li</b> KVB/L 50 S Li	1/48	2,10	suchá klapka
		<b>432 V Li</b> KVB/L 50 V Li	1/48	2,10	vodní hladina
		<b>432 X Li</b> KVB/L 50 X Li	1/48	2,10	plovák NEPTUN

**KV BOČNÍ D 75 S PLASTOVOU/NERZOVOU/LITINOVOU MŘÍŽKOU**

Vyrobeno z PP a PS, nerezové oceli DIN 1.4301 a šedé litiny DIN 1691. Zatížení K3-300 kg a L15-1 500 kg, odolnost do 90°C, u plováku NEPTUN 70 °C, zkoušeno dle normy EN 1253.

- 💧 Průtok (suchá klapka): 98-108 l/min
- 💧 Průtok (vodní hladina): 94-97 l/min
- 💧 Průtok (NEPTUN): 69-76 l/min

		<b>OBJ. ČÍSLO NÁZEV</b>	<b>BALENÍ [ks/paleta]</b>	<b>HMOTNOST [kg/ks]</b>	<b>PROVEDENÍ</b>
		<b>333 S</b> KVB 75 S	6/144	0,87	suchá klapka
		<b>333 V</b> KVB 75 V	6/144	0,87	vodní hladina
		<b>333 X</b> KVB 75 X	6/144	0,88	plovák NEPTUN
		<b>333 S N</b> KVB 75 S N	6/144	0,99	suchá klapka
		<b>333 V N</b> KVB 75 V N	6/144	1,04	vodní hladina
		<b>333 X N</b> KVB 75 X N	6/144	1,04	plovák NEPTUN
 <span style="color: magenta; border: 1px solid magenta; border-radius: 50%; padding: 2px;">LITINA</span>		<b>333 S Li</b> KVB 75 S Li	6/144	1,89	suchá klapka
		<b>333 V Li</b> KVB 75 V Li	6/144	1,95	vodní hladina
		<b>333 X Li</b> KVB 75 X Li	6/144	1,95	plovák NEPTUN
		<b>433 S</b> KVB/L 75 S	1/48	1,10	suchá klapka
		<b>433 V</b> KVB/L 75 V	1/48	1,10	vodní hladina
		<b>433 X</b> KVB/L 75 X	1/48	1,14	plovák NEPTUN
		<b>433 S N</b> KVB/L 75 S N	1/48	1,13	suchá klapka
		<b>433 V N</b> KVB/L 75 V N	1/48	1,13	vodní hladina
		<b>433 X N</b> KVB/L 75 X N	1/48	1,13	plovák NEPTUN
 <span style="color: magenta; border: 1px solid magenta; border-radius: 50%; padding: 2px;">LITINA</span>		<b>433 S Li</b> KVB/L 75 S Li	1/48	2,09	suchá klapka
		<b>433 V Li</b> KVB/L 75 V Li	1/48	2,09	vodní hladina
		<b>433 X Li</b> KVB/L 75 X Li	1/48	2,01	plovák NEPTUN

**KV BOČNÍ D 110 S PLASTOVOU/NERZOVOU/LITINOVOU MŘÍŽKOU**

Vyrobeno z PP a PS, nerezové oceli DIN 1.4301 a šedé litiny DIN 1691. Zatížení K3-300 kg a L15-1 500 kg, odolnost do 90°C, u plováku NEPTUN 70 °C, zkoušeno dle normy EN 1253.

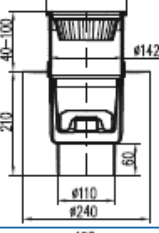
- 💧 Průtok (suchá klapka): 160-183 l/min
- 💧 Průtok (vodní hladina): 98-104 l/min
- 💧 Průtok (NEPTUN): 76-80 l/min

		<b>OBJ. ČÍSLO NÁZEV</b>	<b>BALENÍ [ks/paleta]</b>	<b>HMOTNOST [kg/ks]</b>	<b>PROVEDENÍ</b>
		<b>324 S</b> KVB 110 S	6/144	0,90	suchá klapka
		<b>324 V</b> KVB 110 V	6/144	0,92	vodní hladina
		<b>324 X</b> KVB 110 X	6/144	0,90	plovák NEPTUN
		<b>324 S N</b> KVB 110 S N	6/144	0,98	suchá klapka
		<b>324 V N</b> KVB 110 V N	6/144	1,01	vodní hladina
		<b>324 X N</b> KVB 110 X N	6/144	1,00	plovák NEPTUN
		<b>324 S LI</b> KVB 110 S Li	6/144	1,88	suchá klapka
		<b>324 V LI</b> KVB 110 V Li	6/144	1,90	vodní hladina
		<b>324 X LI</b> KVB 110 X Li	6/144	1,90	plovák NEPTUN
		<b>424 S</b> KVB/L 110 S	1/48	1,14	suchá klapka
		<b>424 V</b> KVB/L 110 V	1/48	1,15	vodní hladina
		<b>424 X</b> KVB/L 110 X	1/48	1,14	plovák NEPTUN
		<b>424 S N</b> KVB/L 110 S N	1/48	1,23	suchá klapka
		<b>424 V N</b> KVB/L 110 V N	1/48	1,29	vodní hladina
		<b>424 X N</b> KVB/L 110 X N	1/48	1,24	plovák NEPTUN
		<b>424 S LI</b> KVB/L 110 S Li	1/48	2,13	suchá klapka
		<b>424 V LI</b> KVB/L 110 V Li	1/48	2,04	vodní hladina
		<b>424 X LI</b> KVB/L 110 X Li	1/48	2,02	plovák NEPTUN

**KV SPODNÍ D 110 S PLASTOVOU/NERZOVOU/LITINOVOU MŘÍŽKOU**

Vyrobena z PP a PS, nerezové oceli DIN 1.4301 a šedé litiny DIN 1691. Zatížení K3-300 kg a L15-1 500 kg, odolnost do 90°C, u plováku NEPTUN 70 °C, zkoušeno dle normy EN 1253.

- 💧 Průtok (suchá klapka): 170-193 l/min
- 💧 Průtok (vodní hladina): 108-114 l/min
- 💧 Průtok (NEPTUN): 86-90 l/min

OBJ. ČÍSLO NÁZEV	BALENÍ [ks/paleta]	HMOTNOST [kg/ks]	PROVEDENÍ	
 	<b>727 S</b> KVS 110 S	6/144	0,85	suchá klapka
	<b>727 V</b> KVS 110 V	6/144	0,87	vodní hladina
	<b>727 X</b> KVS 110 X	6/144	0,85	plovák NEPTUN
 	<b>727 S N</b> KVS 110 S N	6/144	0,85	suchá klapka
	<b>727 V N</b> KVS 110 V N	6/144	0,93	vodní hladina
	<b>727 X N</b> KVS 110 X N	6/144	0,96	plovák NEPTUN
 	<b>727 S Li</b> KVS 110 S Li	6/144	1,83	suchá klapka
	<b>727 V Li</b> KVS 110 V Li	6/144	1,85	vodní hladina
	<b>727 X Li</b> KVS 110 X Li	6/144	1,85	plovák NEPTUN
 	<b>827 S</b> KVS/L 110 S	4/72	1,09	suchá klapka
	<b>827 V</b> KVS/L 110 V	4/72	1,10	vodní hladina
	<b>827 X</b> KVS/L 110 X	4/72	1,09	plovák NEPTUN
 	<b>827 S N</b> KVS/L 110 S N	4/72	1,18	suchá klapka
	<b>827 V N</b> KVS/L 110 V N	4/72	1,24	vodní hladina
	<b>827 X N</b> KVS/L 110 X N	4/72	1,19	plovák NEPTUN
 	<b>827 S Li</b> KVS/L 110 S Li	4/72	2,08	suchá klapka
	<b>827 V Li</b> KVS/L 110 V Li	4/72	1,99	vodní hladina
	<b>827 X Li</b> KVS/L 110 X Li	4/72	1,97	plovák NEPTUN