

## CENÍK PRODUKTŮ

### Opravné objímky IVE PLUS



DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Upnutí (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
80	87-92	195		89	90	90			2	1
	87-92	240		89	90	90			2,5	1
	92-96	195		95					2	1
	92-96	240		95					2,5	1
	97-103	195	97	102			98;100		2	1
	97-103	240	97	102			98;100		2,5	1
100	104-112	195		108	110	110		104;106	2,3	1
	104-112	240		108	110	110		104;106	2,6	1
	113-122	195	118	114;121			118;120		2,3	1
	113-122	240	118	114;121			118;120		2,6	1
	123-129	195		127	125	125	126		2,3	1
	123-129	240		127	125	125	126		2,6	1
125	130-136	240		133					2,8	1
	139-146	240	144	140	140	140	145		2,8	1

### Opravné objímky IVE standard



DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Upnutí (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
40	40-43	155		42,3	50	40			1,3	1
	44-47	155		44,5	50				1,3	1
	48-51	155		48;51	50	50		51	1,3	1
50	54-57	155	56	57				54	1,4	1
	58-61	155		59;61					1,4	1
	58-61	195		59;61					1,8	1
	62-66	155	66	63	63	63			1,4	1
	62-66	195	66	63	63	63			1,8	1
60	70-74	155		70					1,4	1
	70-74	195		70					1,8	1
	75-78	155	77	76	75	75			1,4	1

	75-78	195	77	76	75	75			1,8	1
65	80-84	155	82	82				84	1,5	1
	80-84	195	82	82				84	2	1
	84-87	155							1,5	1
	84-87	195							2	1

Na přání zákazníka je možné vyrobit objímky také v násobcích délek: 310, 390, 480 a 720 mm

### Opravné objímky IVE

DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Upnutí (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
80	87-92	195		89	90	90			2	1
	87-92	240		89	90	90			2,5	1
	92-96	195		95					2	1
	92-96	240		95					2,5	1
	97-103	195	97	102			98;100		2	1
	97-103	240	97	102			98;100		2,5	1
100	104-112	195		108	110	110		104;106	2,3	1
	104-112	240		108	110	110		104;106	2,6	1
	113-122	195	118	114;121			118;120		2,3	1
	113-122	240	118	114;121			118;120		2,6	1
	123-129	195		127	125	125	126		2,3	1
	123-129	240		127	125	125	126		2,6	1
125	130-136	240		133					2,8	1
	130-136	333		133					4,5	1
	139-146	240	144	140	140	140	145		2,8	1
	139-146	333	144	140	140	140	145		4,5	1
	149-155	240		152			149;153	154	3	1
150	156-162	240		159	160	160		156	3	1
	156-162	333		159	160	160		156	4,8	1
	168-174	240	170	168			172	168	3	1
	168-174	333	170	168			172	168	4,8	1
	176-184	240		178		180	178;184		3,2	1
	176-184	333		178		180	178;184		4,9	1
175	184-192	240		185					3,5	1
	184-192	333		185					5	1
200	193-202	240	196	194	200	200			3,5	1
	193-202	333							5	1
	203-210	240						204;206	3,5	1
	203-210	333						204;206	5	1
	210-218	240		211;216					4,2	1
	210-218	333		211;216					6	1
	218-226	240	222	219	225	225	226	219	4,2	1
	218-226	333	222	219	225	225	226	219	6	1
225	228-238	240					236		4,2	1
	228-238	333					236		6	1
	239-247	240		245			244		4,5	1

225	239-247	333		245			244		6,2	1
	248-256	240			250	250		254	4,7	1
	248-256	333			250	250		254	6,4	1
250	260-270	240		267				264	4,8	1
	260-270	333		267				264	6,4	1
	270-280	240	274	273			280		5,2	1
	270-280	333	274	273			280		6,8	1
	280-290	240			280	280	288		5,5	1
	280-290	333			280	280	288		7	1
275	290-300	240		292					5,5	1
	290-300	333		292					7	1
	300-310	240		306			300	304;306	5,5	1
	300-310	333		306			300	304;306	7	1

Na přání zákazníka je možné vyrobit objímky také v násobcích délek: 390, 480, 720, 666 a 999 mm

### Opravné objímky IVE

DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Upnutí (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
300	312-320	240		316	315	315			5,5	1
	312-320	333		316	315	315			7	1
	322-332	240	326	324					5,8	1
	322-332	333	326	324			334		7,2	1
	332-342	240							6	1
	332-342	333							7,4	1
	344-354	240					346	346	6	1
	344-354	333					346	346	7,6	1
350	354-364	240		356	355	355	360	354;356	6	1
	354-364	333		356	355	355	360	354;356	7,6	1
	365-375	240							6,2	1
	365-375	333							7,8	1
	376-386	240	378	377			388		6,2	1
	376-386	333	378	377			388		8	1
400	400-410	240		406	400	400	404	406	6,5	1
	400-410	333		406	400	400	404	406	8,4	1
	424-434	240	428						6,7	1
	424-434	333	428						8,8	1
	438-450	240							7	1
	438-450	333							9	1
450	450-460	240		457	450	450	442;460	456	6,8	1
	450-460	333		457	450	450	442;460	456	9	1
	475-485	240	480	480			480		7,2	1
	475-485	333	480	480			480		9,4	1
500	504-512	240		508				506	7,5	1
	504-512	333		508				506	9,8	1
	530-538	240	532	530					7,5	1
	530-538	333	532	530					9,8	1



## Dvojdílné a trojdílné opravné objímky IVE

DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Upnutí (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
700	710-730	333		720					15,5	2
	710-730	666		720					33	2
	720-740	333							16	2
	720-740	666							34	2
800	810-830	333		820					16	2
	810-830	666		820					32	2
	835-855	333	852						16	2
	835-855	666	852						34,5	2
1000	1010-1030	333		1020					N/A	3
	1010-1030	666		1020					N/A	3
1200	1210-1240	333		1220					N/A	3
	1210-1240	666		1220					N/A	3
	1280-1310	333		1290					N/A	3
	1280-1310	666		1290					N/A	3
>1200	DN 1200 -2600	333/666								

Na přání zákazníka je možné vyrobit objímky také v násobcích délek: 480, 720, 666 a 999 mm

### Opravné objímky IVE mini



- pro opravu bodových netěsností
- rychlá montáž

DN	Vnější Ø (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Šrouby (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
30	32	65		32					0,3	1
	34	65		34					0,3	1
	36	65		36					0,3	1
40	40	65		40					0,3	1
1/2"	20x2,3	100		20					0,3	2
3/4"	25x2,3	100		25					0,3	2
1"	32x3	100		32					0,35	2
6/4"	48x3	100		48					0,35	2

### Opravné objímky IVE FLEX



- spojka pro axiální vyosení
- vhodné pro opravu svárů
- šrouby s teflonovým povlakem

DN	Vnější Ø (mm)	Základní délky (mm)	Ø potrubí podle materiálů						váha (kg)	Šrouby (ks)
			litina	ocel	PVC	PE	azbest	nerez		
80	89	110		89					1,5	2

97	97	110	97						1,5	2
100	108	110		108					1,8	2
	114	110		114					1,8	2
	118	110	118						1,8	2
125	140	110		140					2,2	2
	144	110	144						2,2	2
150	168	110		168					3	2
	170	110	170						3	2

Na přání zákazníka je možné vyrobit objímky ve větších než uvedených rozměrech

## IVE navrtávací pas přírubový



- navrtávací pasy s přírubovým nebo závitovým výstupem pro vysazení odbočky na hlavním potrubí.

DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	odb. DN	Ø potrubí podle materiálů					váha (kg)	Upnutí (ks)
				litina	ocel	PVC	azbest	nerez		
150	158-175	333	80	170	159	160	172	156	2,3	2
	158-175	333	100	170	168	160	172	168	2,6	2
200	210-228	333	80	222	211;216	200	226	204;206	2,3	2
	210-228	333	100	222	219	225	226	219	2,6	2
250	250-270	333	80	170	159	160	172	156	2,3	2
	250-270	333	100	170	168	160	172	168	2,6	2
300	312-325	333	80		316	315			2,3	2
	312-325	333	100	326	324	315			2,6	2
	312-325	333	150	326	324	315			2,3	2

V tabulce nejsou uvedeny všechny rozměry. Jiné délky a provedení jsou na poptávku

## IVE navrtávací pas závitový



DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	odb. DN	Ø potrubí podle materiálů					váha (kg)	Upnutí (ks)
				litina	ocel	PVC	azbest	nerez		
100	104-120	333	5/4"	118	108	110	118;120	104;106	2	2
	104-120	333	6/4"	118	114;121	110	118;120	104;106	2,5	2
150	130-145	333	5/4"	170	159	160	172	156	2,3	2
	130-145	333	6/4"	170	168	160	172	168	2,6	2

## IVE navrtávací pas závitový

200	210-228	333	1"	222	211;216	200	226	204;206	2,3	2
	210-228	333	2"	222	219	225	226	219	2,6	2

300	312-325	195	2"	326	324	315		2,3	2
-----	---------	-----	----	-----	-----	-----	--	-----	---

V tabulce nejsou uvedeny všechny rozměry. Jiné délky a provedení jsou na poptávku

### Nerezový vtokový koš IVE



- k ochraně sacího potrubí a čerpadel před vnikáním mechanických nečistot a plavenin.

DN (mm)	Základní délky (mm)	Váha (kg)
50	300	1,5
65	300	1,7
80	300	2,4

### Nerezový vtokový koš IVE



DN (mm)	Základní délky (mm)	Váha (kg)
100	300	2,9
125	300	3,8
150	300	5,2
200	300	7

V tabulce nejsou uvedeny všechny rozměry. Jiné délky a provedení jsou na poptávku

### Prodloužení (teleskop) typ Erox/Safox



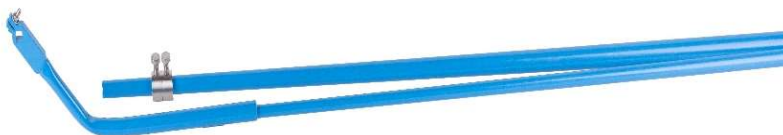
Délka (mm)	Konzola
150-600 do 3 m	-
150-600 do 3 m	ano
150-600 do 6 m	-
150-600 do 6 m	ano

## Ovládací páka



Délka (mm)	Čtyřhran (mm)	
400	11x11	
400	14x14	

## Ovládací páka plováková



Délka (mm)	Čtyřhran (mm)	
1000 + 1000	11x11	
1000 + 1000	14x14	

## Překlenovací pás IVE



- pro zajištění trasování řádu

DN	Vnější rozsah (mm)	Základní délky (mm)	
50	62-66	85	
80	87-92	85	
	97-103	85	
100	104-112	85	
	113-122	85	
125	139-146	85	
150	156-162	85	
	176-184	85	
200	193-202	85	
	218-226	85	
250	280-290	85	



