



Technické listy komínových vložek systému  
**Prima PLUS**

## Obsah technických listů systému Prima PLUS

Název dílu	Kód výrobku	Stránka
Kondenzátní jímka	61111 XXX 80	4
Podpěra kondenzátní jímky	67211 XXX 90	
Kondenzátní potrubí	2507000072	
Vynášecí díl	62511 XXX 80	
Patní koleno s podpěrou	61411 XXX 80	
Záslepka	61121 XXX 80	
Dvířkový díl	61211 XXX 80	5
Díl pro uzavření	64021 XXX 80	
Díl pro připojení	64011 XXX 80	
Nástavec na díl pro připojení	64111 XXX 80	
Sopouch 0°	61511 XXX 80	6
Sopouch 5°	61611 XXX 80	
Sopouch 45°	61711 XXX 80	
Sopouch LAS 60	62411 XXX 80	
Sopouch LAS 80	62311 XXX 80	
Díl s odvodněním, univerzální	62711 XXX 80	7
Díl pro měření	62811 XXX 80	
Rovný díl 200mm spouštěcí	62221 XXX 80	
Rovný díl 950mm	62011 XXX 80	
Rovný díl 450mm	62111 XXX 80	
Rovný díl 200mm	62211 XXX 80	
Nastavitelný díl	62611 XXX 80	8
Spona	67611 XXX 90	
Spona s vnějším těsněním	67811 XXX 90	
Koleno 15°	62911 XXX 80	
Koleno 30°	63011 XXX 80	
Koleno 45°	63111 XXX 80	9
Koleno 0° 45°p řestavitelné	63121 XXX 80	
Koleno 85°	63211XXX 80	
Koleno 90°	63511 XXX 80	
Koleno 85°s KO pro plyn	63341 XXX 80	10
Koleno 90°s KO pro plyn	63441 XXX 80	
Koleno 0° 90°p řestavitelné	63521 XXX 80	
Koleno 0° 90°p řestavitelné s KO	63451 XXX 80	10
Díl s regulátorem tahu	61911 XXX 80	
Dvířka s prodloužením	6711100090	
Lapač jisker	67411 XXX 90	
Protidešťová hlavice	67311 XXX 90	
Kónické vyústění	67911 XXX 90	

Manžeta proti zatékání	67531 XXX 90	11
Krycí deska	67521 XXX 90	
Distanční objímka	68011 XXX 90	
Těsnění	67711 XXX 90	
Kotlový díl	64311 XXX 80	
Závěsná objímka	64811 XXX 80	
Koncovka Flex - Prima	64421 XXX 80	12
Koncovka Prima - Flex	6411 XXX 80	
Koncovka Flex - Flex	64431 XXX 80	
Vložkovací hlava	64911 XXX 80	
Flex Plus	2001 XXX 075	13
Flex AC L	1002 XXX 075	14
Flex AC T	1003 XXX 075	

Kondenzátní jímka	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,102	0,141	0,169	0,198	0,219	0,240	0,271
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,315	0,375	0,493	0,553	0,715	0,894	1,094

Podpěra kondenzátní jímky	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,160	0,210	0,230	0,270	0,290	0,310	0,330
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,380	0,420	0,500	0,560	0,660	0,760	0,860

Kondenzátní potrubí	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Vynášecí díl	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	1,295	1,355	1,395	1,446	1,562	1,677	1,862
A (mm)		220	220	220	220	220	240	240
B (mm)		250	250	250	250	250	270	270
DN mm		180	200	230	250	300	350	400
kg/kus		2,047	2,310	2,728	3,023	3,816	4,764	5,725
A (mm)		270	290	320	340	390	445	495
B (mm)		300	320	350	370	420	475	525

Patní koleno s podpěrou	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,641	0,739	0,803	0,887	0,937	0,986	1,036
A (mm)		137	146	148	161	166	170	175
B (mm)		139	138	145	138	138	137	138
H (mm)		337	345	353	356	361	364	372
DN mm		180	200	230	250	300	350	400
kg/kus		1,155	1,319	1,552	1,705	2,182	2,715	3,251
A (mm)		180	182	188	192	202	210	221
B (mm)		142	155	168	176	200	226	246
H (mm)		378	394	413	424	458	492	522

Záslepka	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,102	0,141	0,169	0,198	0,219	0,240	0,271
A (mm)		60	70	70	70	70	70	70
DN mm		180	200	230	250	300	350	400
kg/kus		0,315	0,375	0,493	0,553	0,715	0,894	1,094
A (mm)		70	70	70	70	70	70	70

Dvířkový díl	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus				1,019	1,076	1,133	1,201
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,292	1,392	1,546	1,644	1,918	2,190	2,466

Díl pro uzavření	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,360	0,461	0,527	0,606	0,702	0,797	0,906
	A (mm)	283	283	283	283	283	325	350
	ØD (mm)	80	100	113	130	130	150	150
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,329	1,480	1,777	1,912	2,268	2,631	3,066
	A (mm)	450	450	450	450	450	450	450
	ØD (mm)	150	150	180	180	180	180	180

Díl je bez víčka, které je nutné objednat zvlášť podle toho na jaké palivo bude spotřebič.

Díl pro připojení	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,360	0,461	0,527	0,606	0,702	0,797	0,906
	A (mm)	283	283	283	283	283	325	350
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,319	1,460	1,875	2,034	2,488		
	A (mm)	450	450	450	450	450		

Nástavec na díl pro připojení	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,243	0,295	0,328	0,372	0,398	0,423	0,450
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,536	0,588	0,665	0,717	0,845		

Sopouch 0°	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,498	0,618	0,696	0,794	0,852	1,005	1,131
	A (mm)	283	283	283	283	283	325	350
	B (mm)	118	118	118	118	118	140	151
	C (mm)	74	84	91	99	104	109	114
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,534	1,697	1,923	2,090	2,475	2,843	3,630
	A (mm)	450	450	450	450	450	450	520
	B (mm)	200	200	200	200	200	200	235
	C (mm)	124	134	144	157	182	207	232

<b>Sopouch 5°</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,498	0,618	0,696	0,794	0,852	1,005	1,131
	A (mm)	283	283	283	283	283	283	325	350
	B (mm)	121	122	122	123	124	124	145	158
	C (mm)	74	84	91	99	104	104	109	114
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus		1,534	1,697	1,923	2,090	2,475	2,843	3,630
	A (mm)	450	450	450	450	450	450	450	520
	B (mm)	209	210	211	212	214	214	216	254
	C (mm)	124	134	154	166	196	196	226	256

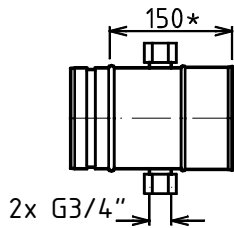
<b>Sopouch 45°</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,574	0,728	0,835	1,063	1,154	1,256	1,423
	A (mm)	283	283	283	325	325	325	325	350
	B (mm)	158	169	177	205	210	210	216	235
	C (mm)	131	151	166	186	198	198	211	228
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus		1,922	2,170	2,542	3,232	4,366	5,084	6,592
	A (mm)	450	450	450	540	617	617	617	700
	B (mm)	293	303	317	372	436	436	465	530
	C (mm)	256	279	311	356	416	416	448	523

<b>Sopouch LAS 60</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,583			0,734		0,834	
	A (mm)		325			325		325	
	B (mm)		145			145		145	
	C (mm)		70			85		95	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus		0,985	1,086	1,212	1,340	1,593	1,844	2,113
	A (mm)	325	325	325	325	325	325	325	325
	B (mm)	145	145	145	145	145	145	145	145
	C (mm)	110	120	235	145	170	195	220	

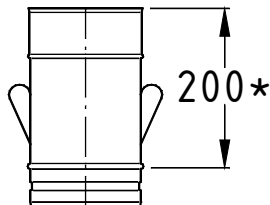
<b>Sopouch LAS 80</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,583			0,734		0,834	
	A (mm)		325			325		325	
	B (mm)		145			145		145	
	C (mm)		70			85		95	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus		0,985	1,086	1,212	1,340	1,593	1,844	2,078
	A (mm)	325	325	325	325	325	325	325	325
	B (mm)	145	145	145	145	145	145	145	145
	C (mm)	110	120	235	145	170	195	220	

<b>Díl s odvodněním, univerzální</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,296	0,363	0,406	0,464	0,498	0,532	0,567
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus		0,633	0,702	0,804	0,872	1,043	1,211	1,380

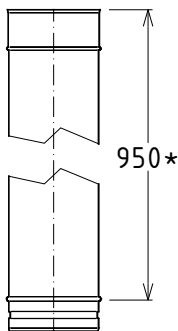
Díl pro měření	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,296	0,363	0,406	0,464	0,498	0,532	0,567
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,633	0,702	0,804	0,872	1,043	1,211	1,380



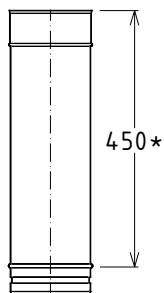
Rovný díl 200mm spouštěcí	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,331	0,407	0,456	0,520	0,558	0,596	0,634
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,709	0,785	0,898	0,974	1,163	1,350	1,539



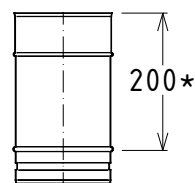
Rovný díl 950mm	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	1,219	1,522	1,720	1,975	2,130	2,279	2,433
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	2,732	3,035	3,488	3,792	4,548	5,295	6,051



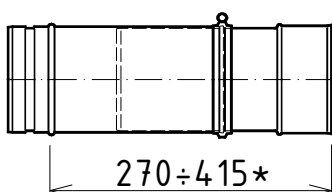
Rovný díl 450mm	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,610	0,761	0,860	0,988	1,065	1,140	1,217
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,366	1,518	1,744	1,896	2,274	2,648	3,026



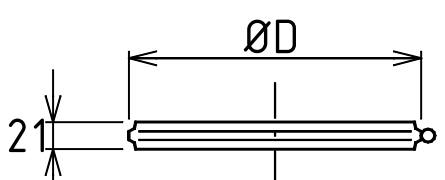
Rovný díl 200mm	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,305	0,381	0,430	0,494	0,533	0,570	0,608
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	0,683	0,759	0,872	0,948	1,137	1,324	1,513



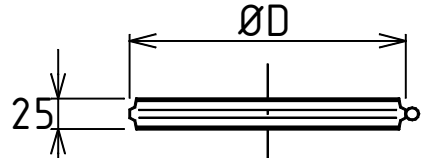
Nastavitelný díl	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,659	0,829	0,929	1,058	1,143	1,228	1,314
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,473	1,627	1,868	2,027	2,440	2,842	3,249



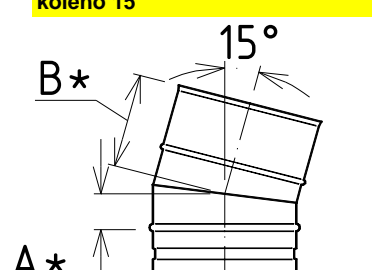
Spona		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,035	0,040	0,044	0,048	0,051	0,053	0,055
	ØD (mm)		94	114	127	144	154	164	174
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,060	0,065	0,073	0,078	0,091	0,103	0,116
	ØD (mm)		194	214	244	264	314	364	414



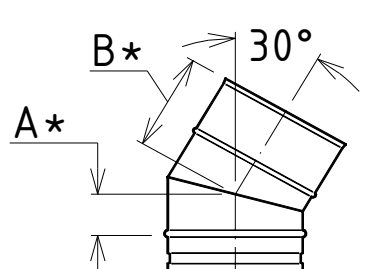
Spona s těsněním		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,055	0,063	0,070	0,080	0,085	0,089	0,094
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,104	0,113	0,127	0,137	0,161	0,183	0,207



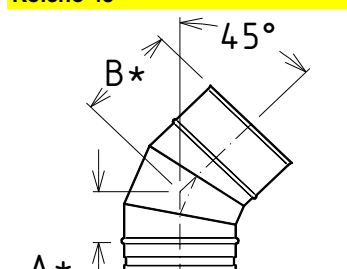
koleno 15°		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,219	0,274	0,310	0,356	0,383	0,410	0,462
	A (mm)		39	39	39	39	39	39	44
	B (mm)		87	87	87	87	87	87	92
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,519	0,577	0,698	0,758	0,910	1,112	1,331
	A (mm)		44	44	49	49	49	54	59
	B (mm)		92	92	97	97	97	102	107



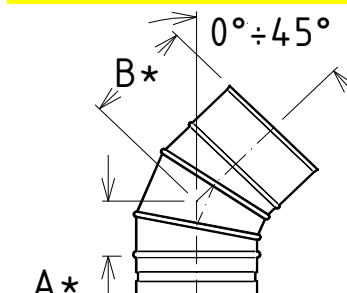
Koleno 30°		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,232	0,289	0,344	0,395	0,426	0,456	0,511
	A (mm)		44	49	49	49	49	49	54
	B (mm)		92	97	97	97	97	97	102
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,574	0,668	0,802	0,872	1,137	1,324	1,634
	A (mm)		54	59	64	64	74	74	84
	B (mm)		102	107	112	112	122	122	132



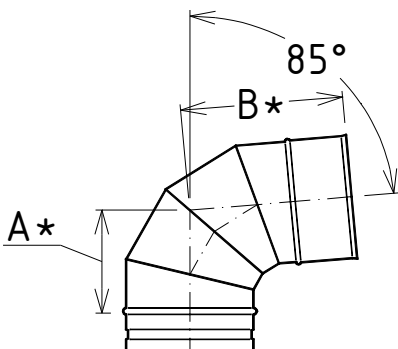
Koleno 45°		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,280	0,365	0,413	0,494	0,532	0,570	0,608
	A (mm)		63	69	69	74	74	74	74
	B (mm)		111	117	117	122	122	122	122
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,738	0,850	1,012	1,100	1,410	1,763	2,118
	A (mm)		84	89	95	95	105		
	B (mm)		132	137	143	143	153		



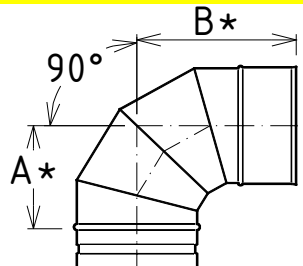
Koleno 0 - 45° nastavitelné		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus		0,280	0,365	0,413	0,494	0,532	0,570	0,608
	A (mm)		63	69	69	74	74	74	74
	B (mm)		111	117	117	122	122	122	122
	DN mm		180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus		0,738	0,850	1,012	1,100	1,410		
	A (mm)		84	89	95	95	105		
	B (mm)		132	137	143	143	153		



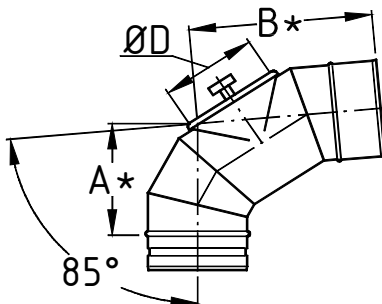
<b>Koleno 85°</b>	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,360	0,472	0,533	0,642	0,709	0,775	0,864
	A (mm)	107	116	116	125	130	134	144
	B (mm)	155	164	164	173	178	182	192
DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,011	1,169	1,395	1,574	2,092	2,595	3,268
	A (mm)	153	162	171	180	207	225	255
	B (mm)	201	210	219	228	255	273	303



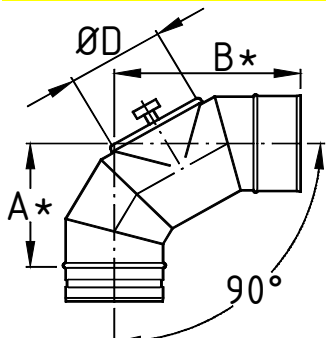
<b>Koleno 90°</b>	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,366	0,472	0,573	0,658	0,709	0,820	0,876
	A (mm)	112	119	132	138	133	150	150
	B (mm)	160	167	180	186	181	198	198
DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,011	1,184	1,465	1,630	2,183	2,647	3,328
	A (mm)	156	168	187	194	224	237	268
	B (mm)	204	216	235	242	272	285	316



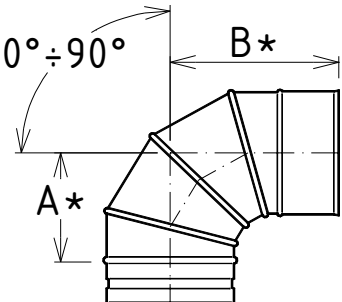
<b>Koleno 85° s KO pro plyn</b>	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,588	0,776	0,932	1,109	1,198	1,496	1,576
	A (mm)	133	147	155	166	175	180	184
	B (mm)	201	219	230	245	254	262	263
	ØD (mm)	80	100	113	130	130	150	150
DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,721	1,871	2,123	2,294	2,682	3,111	3,749
	A (mm)	188	193	199	204	214	225	252
	B (mm)	264	264	267	268	268	273	300
	ØD (mm)	150	150	150	150	150	150	150



<b>Koleno 90° s KO pro plyn</b>	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,588	0,776	0,932	1,109	1,198	1,496	1,576
	A (mm)	137	152	159	171	180	185	190
	B (mm)	205	223	235	248	259	266	269
	ØD (mm)	80	100	113	130	130	150	150
DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	A (mm)	194	198	207	211	220	237	265
	B (mm)	269	270	271	272	272	285	313
	ØD (mm)	150	150	150	150	150	150	150



<b>Koleno 0 - 90° nastavitelné</b>	DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,366	0,472	0,573	0,658	0,709	0,820	0,876
	A (mm)	112,00	119,00	132	138	133	150	150
	B (mm)	160,00	167,00	180	186	181	198	198
DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,011	1,184	1,465	1,630	2,183		
	A (mm)	156	168	187	194	224		
	B (mm)	204	216	235	242	272		



<b>Koleno 0 - 90° nastavitelné s KO</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,468	0,612	0,712	0,851	0,946	1,032	1,112	
	A (mm)	137,00	152,00	159	171	180	185	190	
	B (mm)	205,00	223,00	235	248	259	266	269	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,257	1,407	1,646	1,804	2,201			
	A (mm)	194	198	207	211	220			
B (mm)	269	270	271	272	272				

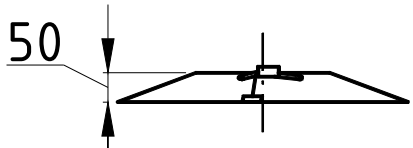
<b>Díl s regulátorem tahu</b>		DN mm	113	130	140	150	160	
	kg/kus	0,827	0,906	1,002	1,097	1,206		
	A (mm)	283	283	283	325	350		
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400
	kg/kus	1,619	1,760	2,175	2,334	2,788		
	A (mm)	450	450	450	450	450		

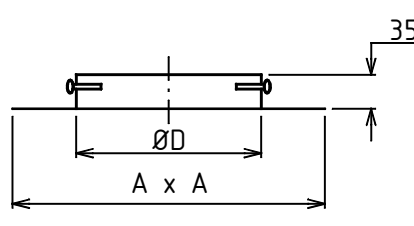
<b>Dvířka s prodloužením</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus				1,80	1,80	1,80	1,80	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	

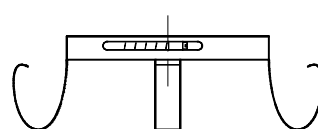
<b>Lapač jisker</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus					722	767	799	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	866	945	1095	1208	1487	1826	2269	

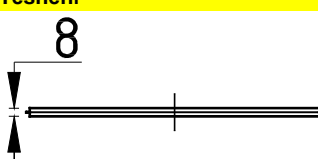
<b>Protidešťová hlavice</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,19	0,26	0,30	0,34	0,43	0,48	0,53	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	0,66	0,80	0,97	1,19	1,62	2,12	2,40	

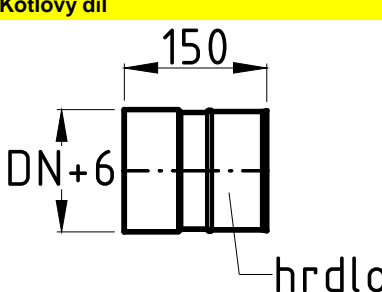
<b>Kónické vyústění</b>		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,540	0,540	0,580	0,700		0,700		
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	0,780	0,880	0,950	1,040	1,380			

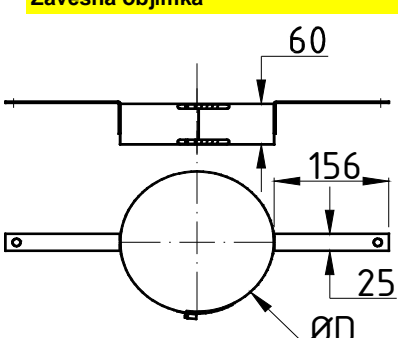
Manžeta proti zatékání		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,220	0,250	0,260	0,290			0,310	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	0,350	0,380	0,390	0,450	0,510			

Krycí deska		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,59	0,59	0,59	0,61	0,61	0,61	0,61	1,18
	A (mm)	350	350	350	400	400	400	400	450
	ØD (mm)	180	180	180	225	225	225	225	280
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	1,18	1,18	1,26	1,26	1,26	1,26	3,12	4,01
	A (mm)	450	450	500	500	500	700	700	
	ØD (mm)	280	280	365	365	365	410	460	

Distanční objímka		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,44	0,44	0,44	0,45			0,46	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	0,48	0,48	0,50	0,50	0,50			

Těsnění		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus								
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus								

Kotlový díl		DN mm	080	100	113	130	140	150	160
	kg/kus	0,185	0,231	0,261	0,300	0,324	0,346	0,370	
	DN mm	180	200	230	250	300	350	400	
	kg/kus	0,415	0,461	0,530	0,576	0,691	0,805	0,920	

Závěsná objímka		DN mm	080	100	110	120	125	130	140
	kg/kus	0,27	0,29	0,30	0,31	0,31	0,32	0,32	
	ØD (mm)	88	108	118	128	133	138	148	
	DN mm	150	160	180	200	225	250	300	
	kg/kus	0,33	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	0,47	
	ØD (mm)	158	168	188	208	233	258	308	

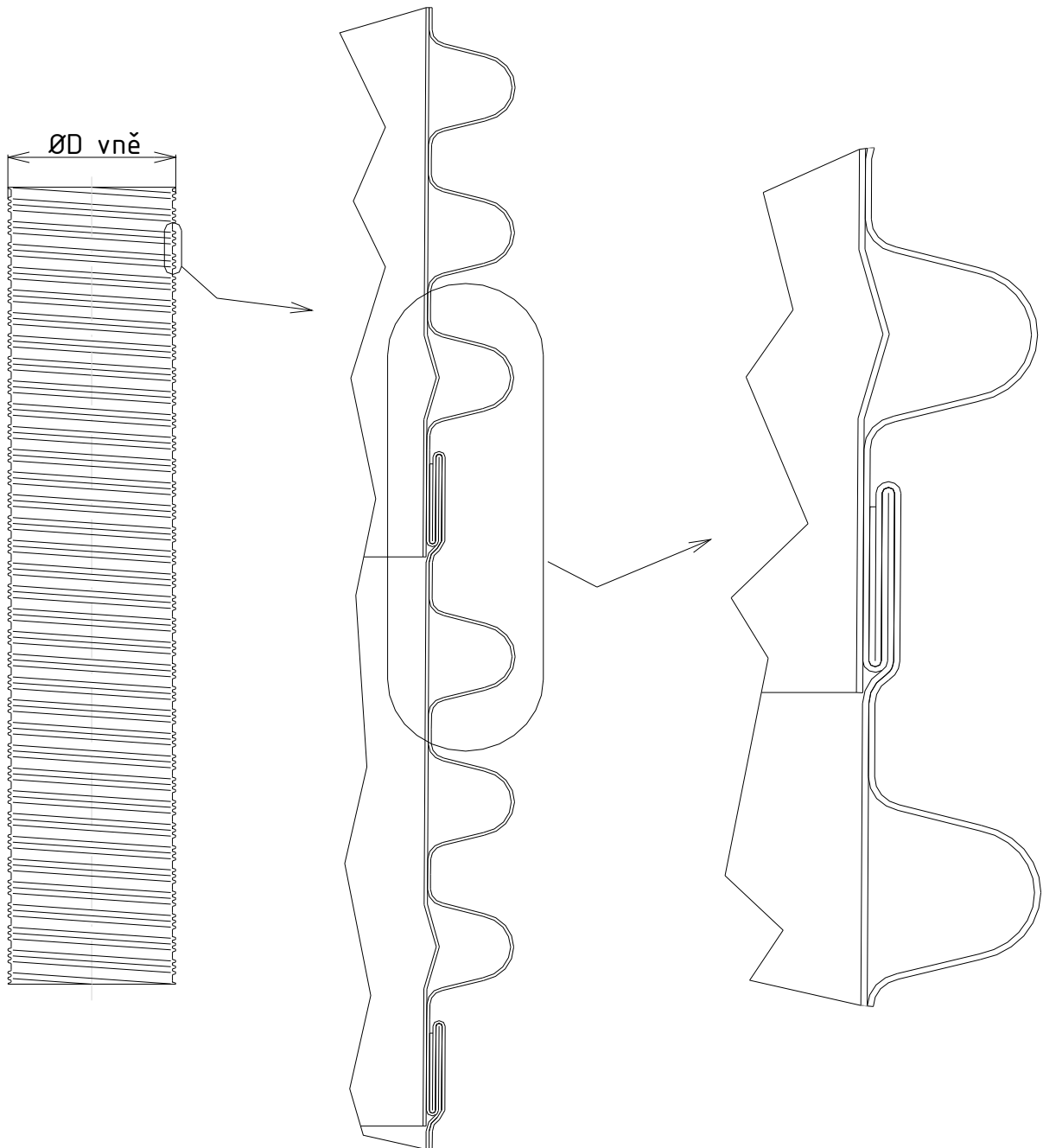
<b>Koncovka Flex - Prima</b>		DN mm	080	100	110	120	125	130	140
	kg/kus	0,17	0,21	0,23	0,25	0,26	0,27	0,29	
	ØD (mm)	90	110	120	130	135	140	150	
	DN mm	150	160	180	200	225	250	300	
	kg/kus	0,31	0,33	0,37	0,41	0,46	0,51	0,62	
	ØD (mm)	160	170	190	210	235	260	310	

<b>Koncovka Prima - Flex</b>		DN mm	080	100	110	120	125	130	140
	kg/kus	0,17	0,21	0,23	0,25	0,26	0,27	0,29	
	ØD (mm)	90	110	120	130	135	140	150	
	DN mm	150	160	180	200	225	250	300	
	kg/kus	0,31	0,33	0,37	0,41	0,46	0,51	0,62	
	ØD (mm)	160	170	190	210	235	260	310	

<b>Koncovka Flex - Flex</b>		DN mm	080	100	110	120	125	130	140
	kg/kus	0,25	0,31	0,34	0,38	0,39	0,40	0,44	
	ØD (mm)	90	110	120	130	135	140	150	
	DN mm	150	160	180	200	225	250	300	
	kg/kus	0,47	0,50	0,56	0,62	0,69	0,77	0,92	
	ØD (mm)	160	170	190	210	235	260	310	

<b>Vložková hlava</b>		DN mm	080	100	110	120	125	130	140
	kg/kus	0,12	0,15	0,17	0,19	0,20	0,21	0,25	
	A (mm)	123	140	149	157	161	166	174	
	ØD (mm)	87	107	117	127	132	137	147	
	DN mm	150	160	180	200	225	250	300	
	kg/kus	0,27	0,29	0,35	0,41	0,47	0,52	0,64	
	A (mm)	183	191	208	225	246	267	309	
	ØD (mm)	157	168	188	208	233	258	308	

<b>FLEX PLUS</b>	<b>DN mm</b>	<b>080</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>120</b>	<b>125</b>	<b>130</b>	<b>140</b>
	kg/bm	0,59	0,74	0,81	0,88	0,92	0,96	1,03
	<b>ØD (mm)</b>	86	106	116	126	131	136	146
<b>FLEX PLUS</b>	<b>DN mm</b>	<b>150</b>	<b>160</b>	<b>180</b>	<b>200</b>	<b>225</b>	<b>250</b>	<b>300</b>
	kg/bm	1,10	1,18	1,32	1,47	1,66	1,84	2,21
	<b>ØD (mm)</b>	156	166	186	206	231	256	306



<b>FLEX AC L</b>	<b>DN mm</b>	<b>120</b>	<b>130</b>	<b>140</b>	<b>150</b>	<b>160</b>	<b>180</b>	<b>200</b>
	kg/bm	2,22	2,40	2,58	2,77	2,95	3,32	3,69
	<b>ØD (mm)</b>	125	135	145	155	165	185	205
	<b>t (mm)</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

<b>FLEX AC T</b>	<b>DN mm</b>	<b>140</b>	<b>150</b>	<b>160</b>	<b>180</b>	<b>200</b>
	kg/bm	3,45	3,69	3,94	4,43	4,92
	<b>ØD (mm)</b>	145	155	165	185	205
	<b>t (mm)</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

