

Typ

Typ 05/91

Do rur stalowych z pierścieniem uszczelniającym
05/0540
PN 10/16
GGG



Nr katalogowy

DN mm

PN bar

Średnica zewnętrzna mm

Cena PLN

05-050-9105021	50	10/16	60,3	116,00
05-065-9106521	65	10/16	75,3	126,00
05-080-9108021	80	10/16	88,9	109,00
05-100-9110021	100	10/16	108,0	151,00
05-100-0110021	100	10/16	114,3	143,00
05-125-9112521	125	10/16	140,2	197,00
05-150-9115021	150	10/16	168,3	206,00
05-200-9120024	200	10	219,1	370,00
05-250-9125024	250	10	273,3	567,00
05-300-9130024	300	10	323,9	881,00

Uwaga: wersja PN 16 powyżej DN 150 na zapytanie.

Typ 05/61

Do rur żeliwnych z tuleją uszczelniającą*
05/0260
PN 10/16
GGG



05-050-6105021	50	10/16	66	128,00
05-060-6106022	60	10/16	77	113,00
05-065-6106521	65	10/16	82	162,00
05-080-6108021	80	10/16	98	118,00
05-100-6110021	100	10/16	118	155,00
05-125-6112521	125	10/16	144	300,00
05-150-6115021	150	10/16	170	264,00
05-200-6120024	200	10	222	496,00
05-250-6125024	250	10	274	648,00
05-300-6130024	300	10	326	740,00
05-400-6140024	400	10	428	1 044,00
05-500-6150022	500	10	532	1 759,00
05-600-6160022	600	10	636	2 358,00

Uwaga: wersja PN 16 powyżej DN 150 na zapytanie.

* DN 400-600 z pierścieniem uszczelniającym

Typ 05/21

Do rur żeliwnych z tuleją uszczelniająco-wzmacniającą
05/50116
PN 10/16
GGG



05-066-2105021	50	10/16	66	252,00
05-077-2106022	60	10/16	77	264,00
05-082-2106521	65	10/16	82	210,00
05-098-2108021	80	10/16	98	155,00
05-118-2110021	100	10/16	118	160,00
05-144-2112521	125	10/16	144	318,00
05-170-2115021	150	10/16	170	282,00
05-222-2120024	200	10	222	425,00
05-274-2125024	250	10	274	772,00
05-326-2130024	300	10	326	885,00

Uwaga: wersja PN 16 powyżej DN 150 na zapytanie.

Typ

Typ 05/62
Do rur PVC
z pierścieniem
uszczelniającym
PN 10/16
GGG



Nr katalogowy	DN mm	PN bar	Średnica zewnętrzna mm	Cena PLN
05-050-621600	50	10/16	63	116,00
05-063-621600	60	10/16	75	94,00
05-075-621600	65	10/16	75	126,00
05-090-621600	80	10/16	90	101,00
05-110-621600	100	10/16	110	118,00
05-125-621600	125	10/16	125	208,00
05-140-621600	125	10/16	140	236,00
05-160-621600	150	10/16	160	205,00
05-200-620600	200	10	200	337,00
05-225-620600	200	10	225	370,00
05-250-620600	250	10	250	505,00
05-280-620600	250	10	280	504,00
05-315-620600	300	10	315	633,00

Uwaga: wersja PN 16 powyżej DN 150 na zapytanie.

Typ 05/60
Do rur PVC, PE
z zestawem
uszczelniająco-
wzmacniającym
PN 10/16
GGG



05-050-601600	50	10/16	63	188,00
05-063-601600	60	10/16	75	144,00
05-075-601600	65	10/16	75	201,00
05-090-601600	80	10/16	90	183,00
05-110-601600	100	10/16	110	201,00
05-125-601600	125	10/16	125	427,00
05-140-601600	125	10/16	140	603,00
05-160-601600	150	10/16	160	418,00
05-200-600600	200	10	200	837,00
05-225-600600	200	10	225	765,00
05-250-600600	250	10	250	1 213,00
05-280-600600	250	10	280	1 072,00
05-315-600600	300	10	315	1 417,00

Uwaga: wersja PN 16 powyżej DN 150 na zapytanie.

Typ

Typ 621
 Łącznik Supa Plus™
 kielichowy
 do rur PE, litego PVC
 PN 16
 GGG



Nr katalogowy	DN mm	Średnica zewnętrzna mm	Waga kg	Ilość sztuk na palecie	Cena PLN
621-10-040-61	32	40	2,5		202,00
621-10-050-61	40	50	2,8	147	221,00
621-10-063-61	50	63	3,5	126	230,00
621-10-075-61	65	75	4,2	105	248,00
621-10-090-61	80	90	4,7	72	284,00
621-10-110-61	100	110	6,5	72	312,00
621-10-125-61	125	125	8,0	45	377,00
621-10-140-61	125	140	9,0	45	381,00
621-10-160-61	150	160	9,8	24	502,00
621-10-180-61	150	180	9,8	24	588,00
621-10-200-61	200	200	15,5	22	920,00
621-10-225-61	200	225	19,5	14	927,00
621-10-250-61	250	250	28,0	10	1 392,00
621-10-280-61	250	280	30,0	8	1 501,00
621-10-315-61	300	315	45,0	6	1 924,00

Typ 623
 Łącznik Supa Plus™
 kołnierzowo-kielichowy
 do rur PE, litego PVC
 PN 10/16
 GGG



Nr katalogowy	DN mm	Średnica zewnętrzna mm	PN bar			Cena PLN
			PN bar	Waga kg	Ilość sztuk na palecie	
623-10-040-0161	40	40	10/16	3,6	120	164,00
623-10-050-0161	40	50	10/16	3,7	120	148,00
623-10-063-0161	50/60/65	63	10/16	4,4	72	195,00
623-10-075-0161	60/65	75	10/16	4,5	72	188,00
623-10-090-0161	80	90	10/16	4,7	45	195,00
623-10-110-0161	100	110	10/16	6,6	45	250,00
623-10-125-0161	125	125	10/16	6,8	45	335,00
623-10-140-0161	125	140	10/16	6,9	24	335,00
623-10-160-0161	150	160	10/16	8,3	24	391,00
623-10-200-0061	200	200	10	14,1	18	688,00
623-10-200-0161	200	200	16	14,1	18	662,00
623-10-225-0061	200	225	10	15,1	9	662,00
623-10-225-0161	200	225	16	15,1	9	662,00
623-10-250-0161	250	250	10/16	24,5	9	906,00
623-10-280-0161	250	280	10/16	25,0	9	1 055,00
623-10-315-0161	300	315	10/16	28,6	9	1 382,00

Typ 631
 Łącznik Supa Maxi™
 kielichowy
 do rur żeliwnych, PE,
 uPVC, stalowych, ze stali
 nierdzewnej*, AC*,
 Bi-PVC*, CFW GRP
 PN 16
 GGG

* PN 10



Nr katalogowy	DN mm	Średnica zewnętrzna mm	Zakres uszczelnienia		Cena PLN
			Waga kg	Ilość sztuk na palecie	
631-071-00-6	50	48-71	6,0		433,00
631-091-00-6	65	69-91	7,0		599,00
631-106-00-6	80	82-106	7,5		556,00
631-133-00-6	100	104-133	11,0		650,00
631-161-00-6	125	132-161	13,0		1 064,00
631-188-00-6	150	159-188	16,0		1 124,00
631-227-00-6	200	193-227	24,0		1 783,00
631-257-00-6	225	224-257	30,0		2 103,00
631-301-00-6	250	266-301	35,0		2 154,00
631-356-00-6	300	314-356	45,0		2 510,00

Typ 633
 Łącznik Supa Maxi™
 kołnierzowo-kielichowy
 do rur żeliwnych, PE,
 uPVC, stalowych, ze stali
 nierdzewnej*, AC*,
 Bi-PVC*, CFW GRP*,
 PN 16
 GGG

* PN 10



Nr katalogowy	DN mm	Średnica zewnętrzna mm	Zakres uszczelnienia		Cena PLN
			Waga kg	Ilość sztuk na palecie	
633-071-00-006	50	48-71	5,0		371,00
633-091-00-006	65	69-91	6,0		473,00
633-106-00-006	80	82-106	6,5		523,00
633-133-00-006	100	104-133	9,0		629,00
633-161-00-006	125	132-161	10,0		991,00
633-188-00-006	150	159-188	12,0		919,00
633-227-00-006	200	193-227	19,0		1 385,00
633-257-00-006	225	224-257	25,0		1 476,00
633-301-00-006	250	266-301	28,0		1 722,00
633-356-00-006	300	314-356	38,0		2 111,00

Typ

Typ 601
 Łącznik Supa™
 kielichowy
 do rur żeliwnych,
 AC, stalowych,
 PVC, GRP
 PN 16
 GGG



Nr katalogowy	DN mm	PN bar	Zakres uszczelnienia mm	Waga kg	Ilość sztuk na palecie	Cena PLN
601-0630004100	40	16	46-63	2,9	147	162,00
601-0740004100	50	16	57-74	2,9	126	164,00
601-0850004100	65	16	68-85	3,9	105	197,00
601-1060004100	80	16	84-106	4,9	72	172,00
601-1190004100	100	16	99-119	5,2	72	192,00
601-1330004100	100	16	109-133	5,5	72	200,00
601-1570004100	125	16	132-157	6,5	45	234,00
601-1830004100	150	16	157-183	7,5	24	248,00
601-2010004100	150	16	176-201	9,0	22	311,00
601-2150004100	200	16	193-215	9,4	22	304,00
601-2420004100	200	16	218-242	11,3	14	432,00
601-2680004100	225	16	242-268	13,4	12	661,00
601-2920004100	250	16	266-292	15,5	10	674,00
601-3060004100	250	16	280-306	14,6	8	702,00
601-3270004100	300	16	301-327	16,4	8	702,00
601-3500004100	300	16	324-350	16,5	6	702,00
601-3780004100	350	16	352-378	19,9	4	847,00
601-3960004100	350	16	372-396	20,3	4	881,00
601-4100004100	350	16	384-410	21,1	4	962,00
601-4360004100	400	16	410-436	21,8	4	1 003,00
601-4620004100	400	16	436-462	23,5	4	1 046,00

Typ 602
 Łącznik Supa™
 kielichowy
 redukcyjny
 do rur żeliwnych,
 AC, stalowych,
 PVC, GRP
 PN 16
 GGG



602-0630744100	40/50	16	46-63 do 57-74	3,2	84	187,00
602-0630854100	40/65	16	46-63 do 68-85	4,2	70	187,00
602-0740854100	50/65	16	57-74 do 68-85	4,2	70	160,00
602-0741064100	50/80	16	57-74 do 84-106	4,5	48	169,00
602-0851064100	65/80	16	68-85 do 84-106	4,9	48	205,00
602-1061194100	80/80	16	84-106 do 99-119	5,3	48	236,00
602-1061334100	80/100	16	84-106 do 109-133	5,3	40	255,00
602-1191334100	100/100	16	99-119 do 109-133	5,6	40	243,00
602-1191574100	100/125	16	99-119 do 132-157	6,4	30	266,00
602-1331574100	100/125	16	109-133 do 132-157	6,4	30	274,00
602-1331834100	100/150	16	109-133 do 157-183	7,4	24	285,00
602-1571834100	125/150	16	132-157 do 157-183	7,7	24	293,00
602-1832014100	150/150	16	157-183 do 176-201	8,9	22	315,00
602-2012154100	150/200	16	176-201 do 193-215	9,6	22	415,00
602-2012424100	150/200	16	176-201 do 218-242	11,2	14	453,00
602-2152424100	200/200	16	193-215 do 218-242	11,0	14	442,00
602-2152684100	200/250	16	193-215 do 242-268	13,0	12	533,00
602-2422684100	200/250	16	218-242 do 242-268	13,5	12	666,00
602-2682924100	250/250	16	242-268 do 266-292	14,5	10	660,00
602-2923064100	250/250	16	266-292 do 280-306	15,8	8	698,00
602-2923274100	250/300	16	266-292 do 301-327	16,3	8	718,00
602-3273504100	300/300	16	301-327 do 324-350	17,3	6	732,00
602-3273784100	300/350	16	301-327 do 352-378	19,4	4	732,00
602-3503784100	300/350	16	324-350 do 352-378	20,3	4	927,00
602-3783964100	350/350	16	352-378 do 372-396	20,7	4	1 101,00
602-3964104100	350/350	16	372-396 do 384-410	21,1	4	1 262,00
602-4104364100	350/400	16	384-410 do 410-436	21,9	4	1 434,00
602-4364624100	400/400	16	410-436 do 436-462	22,7	4	1 432,00

Typ

Typ 603

Łącznik Supa™
kołnierzowo-
kielichowy
do rur żeliwnych,
AC, stalowych,
PVC, GRP
PN 10/16
GGG



Nr katalogowy	DN mm	PN bar	Zakres uszczelnienia mm	Waga kg	Ilość sztuk na palecie	Cena PLN
603-0630004100	40/50	10/16	46 - 63	3,8	120	145,00
603-0740004100	50	10/16	57 - 74	3,9	120	159,00
603-0740014100*	50/65	10/16	57 - 74	4,1	72	241,00
603-0850004100	65	10/16	68 - 85	4,2	72	241,00
603-1060004100	80	10/16	84 - 106	5,0	45	167,00
603-1060014100*	80/100	10/16	84 - 106	5,3	72	175,00
603-1190004100	100	10/16	99 - 119	5,6	72	192,00
603-1330004100	100	10/16	109 - 133	5,8	45	191,00
603-1330014100*	100/125	10/16	109 - 133	6,5	45	381,00
603-1570004100	125	10/16	132 - 157	8,3	24	381,00
603-1830004100	150	10/16	157 - 183	8,3	24	286,00
603-2010004100	150	10/16	176 - 201	10,4	18	336,00
603-2150004100	200	10/16	193 - 215	11,6	18	587,00
603-2420004100	200	10/16	218 - 242	12,4	18	386,00
603-2680004100	250	10/16	242 - 268	17,0	9	667,00
603-2920004100	250	10/16	266 - 292	18,0	9	641,00
603-3060004100	250	10/16	280 - 306	18,5	9	641,00
603-3270004100	300	10/16	301 - 327	22,4	6	706,00
603-3500004100	300	10/16	324 - 350	24,0	6	717,00
603-3780004100	350	10/16	352 - 378	25,4	6	763,00
603-3960004100	350	10/16	372 - 396	28,6	4	814,00
603-4100004100	350	10/16	384 - 410	29,2	4	848,00
603-4360004100	400	10/16	410 - 436	34,5	4	933,00
603-4620004100	400	10/16	436 - 462	36,8	4	1 019,00

* - podwójny kołnierz

Typ 05

Tuleja
wzmacniająca
do końców rur PE
stal nierdzewna



	Średnica zewnątrzna mm		
05-063-54000	50	63	118,00
05-075-54000	65	75	120,00
05-090-54000	80	90	128,00
05-110-74000	100	110	199,00
05-125-74000	125	125	219,00
05-160-74000	150	160	273,00
05-200-74000	200	200	264,00
05-225-74000	200	225	308,00
05-250-74000	250	250	319,00
05-280-74000	250	280	308,00
05-315-74000	300	315	337,00

Typ

Typ 258

Łącznik kielichowy dużych średnic do rur stalowych PN 16 stal



Nr katalogowy	DN mm	PN bar	Średnica zewnętrzna mm	Zakres uszczelnienia mm	Waga kg	Cena PLN
52-258-30035510	350	16	355,6	350-357	27	1 267,00
52-258-30040610	400	16	406,4	401-408	30	1 398,00
52-258-30045710	450	16	457,2	452-459	33	1 472,00
52-258-30050810	500	16	508,0	503-510	37	1 841,00
52-258-30060910	600	16	609,6	604-611	43	1 972,00
52-258-30071110	700	16	711,2	706-713	49	2 057,00
52-258-30081210	800	16	812,8	807-814	54	2 620,00
52-258-30091410	900	16	914,4	909-916	62	3 007,00
52-258-30101610	1000	16	1 016,0	1011-1018	68	4 315,00
52-258-30122010	1200	16	1 220,0	1215-1222	81	5 587,00

Typ 258

Łącznik kielichowy dużych średnic do rur PVC PN 16 stal



52-258-30035510	350	16	355	350-357	27	1 267,00
52-258-30040010	400	16	400	395-402	30	1 398,00
52-258-30045010	450	16	450	445-452	33	1 472,00
52-258-30050010	500	16	500	495-502	37	1 841,00
52-258-30063010	600	16	630	625-632	43	1 972,00
52-258-30071010	700	16	710	705-712	49	2 057,00
52-258-30080010	800	16	800	795-802	54	2 620,00
52-258-30090010	900	16	900	895-902	62	3 007,00
52-258-30100010	1000	16	1000	995-1002	68	4 315,00
52-258-30120010	1200	16	1200	1195-1202	81	5 587,00

Typ 258

Łącznik kielichowy dużych średnic do rur żeliwnych PN 16 stal



52-258-30037810	350	16	378	373-380	27	1 267,00
52-258-30042910	400	16	429	424-431	30	1 398,00
52-258-30048010	450	16	480	475-482	33	1 472,00
52-258-30053210	500	16	532	527-534	37	1 841,00
52-258-30063510	600	16	635	630-637	43	1 972,00
52-258-30073810	700	16	738	733-740	49	2 057,00
52-258-30084210	800	16	842	837-844	54	2 620,00
52-258-30094510	900	16	945	940-947	62	3 007,00
52-258-30104810	1000	16	1048	1043-1050	68	4 315,00
52-258-30125510	1200	16	1255	1250-1257	81	5 587,00

Uwaga: łączniki do rur z żeliwa szarego na zapytanie.

Typ 259





Łącznik kielichowy dużych średnic redukcyjny do rur żeliwnych, stalowych, PVC PN 16 stal



52-259-3403870378	350	16			36	1 875,00
52-259-3404390429	400	16			42	2 399,00
52-259-3404720480	450	16			46	2 116,00
52-259-3405600532	500	16			58	2 137,00
52-259-3406500635	600	16			60	3 425,00
52-259-3407470738	700	16			69	3 120,00
52-259-3408420808	800	16			75	3 677,00
52-259-3409640945	900	16			85	5 108,00
52-259-3411211048	1000	16			94	12 652,00
52-259-3412771255	1200	16			110	16 430,00

Rura A / Rura B > 40 mm

1 575,00

<p>Typ</p>	<p>Nr katalogowy DN mm PN bar Średnica zewnętrzna mm Zakres uszczelnienia mm Waga kg Cena PLN</p>																																																																						
<p>Typ 260 Łącznik kołnierzowo-kielichowy dużych średnic do rur stalowych PN 10/16 stal</p> 	<table border="1"> <tr><td>52-260-30035500</td><td>350</td><td>10</td><td>355,6</td><td>350-357</td><td>33</td><td>2 326,00</td></tr> <tr><td>52-260-30040600</td><td>400</td><td>10</td><td>406,4</td><td>401-408</td><td>38</td><td>2 744,00</td></tr> <tr><td>52-260-30045700</td><td>450</td><td>10</td><td>457,2</td><td>452-459</td><td>44</td><td>3 300,00</td></tr> <tr><td>52-260-30050800</td><td>500</td><td>10</td><td>508,0</td><td>503-510</td><td>53</td><td>3 564,00</td></tr> <tr><td>52-260-30060900</td><td>600</td><td>10</td><td>609,6</td><td>604-611</td><td>67</td><td>4 332,00</td></tr> <tr><td>52-260-30071100</td><td>700</td><td>10</td><td>711,2</td><td>706-713</td><td>67</td><td>4 981,00</td></tr> <tr><td>52-260-30081200</td><td>800</td><td>10</td><td>812,8</td><td>807-814</td><td>79</td><td>5 954,00</td></tr> <tr><td>52-260-30091400</td><td>900</td><td>10</td><td>914,4</td><td>909-916</td><td>86</td><td>6 833,00</td></tr> <tr><td>52-260-30101600</td><td>1000</td><td>10</td><td>1 016,0</td><td>1011-1018</td><td>105</td><td>9 484,00</td></tr> <tr><td>52-260-30122000</td><td>1200</td><td>10</td><td>1 220,0</td><td>1215-1222</td><td>133</td><td>13 849,00</td></tr> </table>	52-260-30035500	350	10	355,6	350-357	33	2 326,00	52-260-30040600	400	10	406,4	401-408	38	2 744,00	52-260-30045700	450	10	457,2	452-459	44	3 300,00	52-260-30050800	500	10	508,0	503-510	53	3 564,00	52-260-30060900	600	10	609,6	604-611	67	4 332,00	52-260-30071100	700	10	711,2	706-713	67	4 981,00	52-260-30081200	800	10	812,8	807-814	79	5 954,00	52-260-30091400	900	10	914,4	909-916	86	6 833,00	52-260-30101600	1000	10	1 016,0	1011-1018	105	9 484,00	52-260-30122000	1200	10	1 220,0	1215-1222	133	13 849,00
52-260-30035500	350	10	355,6	350-357	33	2 326,00																																																																	
52-260-30040600	400	10	406,4	401-408	38	2 744,00																																																																	
52-260-30045700	450	10	457,2	452-459	44	3 300,00																																																																	
52-260-30050800	500	10	508,0	503-510	53	3 564,00																																																																	
52-260-30060900	600	10	609,6	604-611	67	4 332,00																																																																	
52-260-30071100	700	10	711,2	706-713	67	4 981,00																																																																	
52-260-30081200	800	10	812,8	807-814	79	5 954,00																																																																	
52-260-30091400	900	10	914,4	909-916	86	6 833,00																																																																	
52-260-30101600	1000	10	1 016,0	1011-1018	105	9 484,00																																																																	
52-260-30122000	1200	10	1 220,0	1215-1222	133	13 849,00																																																																	
<p>Typ 260 Łącznik kołnierzowo-kielichowy dużych średnic do rur PVC PN 10/16 stal</p> 	<table border="1"> <tr><td>52-260-30035500</td><td>350</td><td>10</td><td>355</td><td>350-357</td><td>33</td><td>2 326,00</td></tr> <tr><td>52-260-30040000</td><td>400</td><td>10</td><td>400</td><td>395-402</td><td>38</td><td>2 744,00</td></tr> <tr><td>52-260-30045000</td><td>450</td><td>10</td><td>450</td><td>445-452</td><td>44</td><td>3 300,00</td></tr> <tr><td>52-260-30050000</td><td>500</td><td>10</td><td>500</td><td>495-502</td><td>53</td><td>3 564,00</td></tr> <tr><td>52-260-30063000</td><td>600</td><td>10</td><td>630</td><td>625-632</td><td>67</td><td>4 332,00</td></tr> <tr><td>52-260-30071000</td><td>700</td><td>10</td><td>710</td><td>705-712</td><td>67</td><td>4 981,00</td></tr> <tr><td>52-260-30080000</td><td>800</td><td>10</td><td>800</td><td>795-802</td><td>79</td><td>5 954,00</td></tr> <tr><td>52-260-30090000</td><td>900</td><td>10</td><td>900</td><td>895-902</td><td>86</td><td>6 833,00</td></tr> <tr><td>52-260-30100000</td><td>1000</td><td>10</td><td>1000</td><td>995-1002</td><td>105</td><td>9 484,00</td></tr> <tr><td>52-260-30120000</td><td>1200</td><td>10</td><td>1200</td><td>1195-1202</td><td>133</td><td>13 849,00</td></tr> </table>	52-260-30035500	350	10	355	350-357	33	2 326,00	52-260-30040000	400	10	400	395-402	38	2 744,00	52-260-30045000	450	10	450	445-452	44	3 300,00	52-260-30050000	500	10	500	495-502	53	3 564,00	52-260-30063000	600	10	630	625-632	67	4 332,00	52-260-30071000	700	10	710	705-712	67	4 981,00	52-260-30080000	800	10	800	795-802	79	5 954,00	52-260-30090000	900	10	900	895-902	86	6 833,00	52-260-30100000	1000	10	1000	995-1002	105	9 484,00	52-260-30120000	1200	10	1200	1195-1202	133	13 849,00
52-260-30035500	350	10	355	350-357	33	2 326,00																																																																	
52-260-30040000	400	10	400	395-402	38	2 744,00																																																																	
52-260-30045000	450	10	450	445-452	44	3 300,00																																																																	
52-260-30050000	500	10	500	495-502	53	3 564,00																																																																	
52-260-30063000	600	10	630	625-632	67	4 332,00																																																																	
52-260-30071000	700	10	710	705-712	67	4 981,00																																																																	
52-260-30080000	800	10	800	795-802	79	5 954,00																																																																	
52-260-30090000	900	10	900	895-902	86	6 833,00																																																																	
52-260-30100000	1000	10	1000	995-1002	105	9 484,00																																																																	
52-260-30120000	1200	10	1200	1195-1202	133	13 849,00																																																																	
<p>Typ 260 Łącznik kołnierzowo-kielichowy dużych średnic do rur żeliwnych PN 10/16 stal</p> 	<table border="1"> <tr><td>52-260-30037800</td><td>350</td><td>10</td><td>378</td><td>373-380</td><td>33</td><td>2 326,00</td></tr> <tr><td>52-260-30042900</td><td>400</td><td>10</td><td>429</td><td>424-431</td><td>38</td><td>2 744,00</td></tr> <tr><td>52-260-30048000</td><td>450</td><td>10</td><td>480</td><td>475-482</td><td>44</td><td>3 300,00</td></tr> <tr><td>52-260-30053200</td><td>500</td><td>10</td><td>532</td><td>527-534</td><td>53</td><td>3 564,00</td></tr> <tr><td>52-260-30063500</td><td>600</td><td>10</td><td>635</td><td>630-637</td><td>67</td><td>4 332,00</td></tr> <tr><td>52-260-30073800</td><td>700</td><td>10</td><td>738</td><td>733-740</td><td>67</td><td>4 981,00</td></tr> <tr><td>52-260-30084200</td><td>800</td><td>10</td><td>842</td><td>837-844</td><td>79</td><td>5 954,00</td></tr> <tr><td>52-260-30094500</td><td>900</td><td>10</td><td>945</td><td>940-947</td><td>86</td><td>6 833,00</td></tr> <tr><td>52-260-30104800</td><td>1000</td><td>10</td><td>1048</td><td>1043-1050</td><td>105</td><td>9 484,00</td></tr> <tr><td>52-260-30125500</td><td>1200</td><td>10</td><td>1255</td><td>1250-1257</td><td>133</td><td>13 849,00</td></tr> </table> <p>Uwaga: wersja PN 16 na zapytanie, łączniki do rur z żeliwa szarego na zapytanie.</p>	52-260-30037800	350	10	378	373-380	33	2 326,00	52-260-30042900	400	10	429	424-431	38	2 744,00	52-260-30048000	450	10	480	475-482	44	3 300,00	52-260-30053200	500	10	532	527-534	53	3 564,00	52-260-30063500	600	10	635	630-637	67	4 332,00	52-260-30073800	700	10	738	733-740	67	4 981,00	52-260-30084200	800	10	842	837-844	79	5 954,00	52-260-30094500	900	10	945	940-947	86	6 833,00	52-260-30104800	1000	10	1048	1043-1050	105	9 484,00	52-260-30125500	1200	10	1255	1250-1257	133	13 849,00
52-260-30037800	350	10	378	373-380	33	2 326,00																																																																	
52-260-30042900	400	10	429	424-431	38	2 744,00																																																																	
52-260-30048000	450	10	480	475-482	44	3 300,00																																																																	
52-260-30053200	500	10	532	527-534	53	3 564,00																																																																	
52-260-30063500	600	10	635	630-637	67	4 332,00																																																																	
52-260-30073800	700	10	738	733-740	67	4 981,00																																																																	
52-260-30084200	800	10	842	837-844	79	5 954,00																																																																	
52-260-30094500	900	10	945	940-947	86	6 833,00																																																																	
52-260-30104800	1000	10	1048	1043-1050	105	9 484,00																																																																	
52-260-30125500	1200	10	1255	1250-1257	133	13 849,00																																																																	
<p>Typ 253 Obejma naprawcza lub do nawiercania rur stalowych i żeliwnych PN 16 GGG</p> 	<table border="1"> <tr><td>52-253-00030</td><td>80</td><td>16</td><td>84,5 - 114,0</td><td>8,2</td><td>367,00</td></tr> <tr><td>52-253-00040</td><td>100</td><td>16</td><td>111,8 - 139,0</td><td>12,5</td><td>472,00</td></tr> <tr><td>52-253-00060</td><td>150</td><td>16</td><td>165,2 - 195,5</td><td>17,1</td><td>564,00</td></tr> <tr><td>52-253-00080</td><td>200</td><td>16</td><td>215,9 - 239,7</td><td>24,6</td><td>1 380,00</td></tr> <tr><td>52-253-00100</td><td>250</td><td>16</td><td>269,2 - 293,5</td><td>31,5</td><td>2 065,00</td></tr> <tr><td>52-253-00120</td><td>300</td><td>16</td><td>319,9 - 347,0</td><td>51,2</td><td>2 466,00</td></tr> </table> <p>Uwaga: wykonanie z gwintem wewnętrznym na zapytanie.</p>	52-253-00030	80	16	84,5 - 114,0	8,2	367,00	52-253-00040	100	16	111,8 - 139,0	12,5	472,00	52-253-00060	150	16	165,2 - 195,5	17,1	564,00	52-253-00080	200	16	215,9 - 239,7	24,6	1 380,00	52-253-00100	250	16	269,2 - 293,5	31,5	2 065,00	52-253-00120	300	16	319,9 - 347,0	51,2	2 466,00																																		
52-253-00030	80	16	84,5 - 114,0	8,2	367,00																																																																		
52-253-00040	100	16	111,8 - 139,0	12,5	472,00																																																																		
52-253-00060	150	16	165,2 - 195,5	17,1	564,00																																																																		
52-253-00080	200	16	215,9 - 239,7	24,6	1 380,00																																																																		
52-253-00100	250	16	269,2 - 293,5	31,5	2 065,00																																																																		
52-253-00120	300	16	319,9 - 347,0	51,2	2 466,00																																																																		

Typ

Typ 257
Obejma naprawcza lub do nawiercania rur stalowych i żeliwnych
PN 16
GGG



Nr katalogowy	DN mm	PN bar	Zakres uszczelnienia		Waga kg	Cena PLN
			mm	DN kołnierza		
52-257-00408	100	16	80		14	976,00
52-257-00410	100	16	100		15	1 048,00
52-257-00608	150	16	80		20	1 262,00
52-257-00610	150	16	100		22	1 259,00
52-257-00615	150	16	150		26	1 287,00
52-257-00808	200	16	80		28	2 550,00
52-257-00810	200	16	100		29	2 663,00
52-257-00815	200	16	150		41	3 203,00
52-257-00820	200	16	200		43	3 424,00
52-257-01008	250	16	80		34	2 886,00
52-257-01010	250	16	100		36	3 482,00
52-257-01015	250	16	150		58	4 517,00
52-257-01020	250	16	200		60	4 311,00
52-257-01025	250	16	250		64	4 766,00
52-257-01208	300	16	80		54	4 141,00
52-257-01210	300	16	100		56	4 086,00
52-257-01215	300	16	150		59	4 103,00
52-257-01220	300	16	200		65	5 633,00
52-257-01225	300	16	250		70	6 993,00
52-257-01230	300	16	300		85	6 247,00

Typ 265
Łącznik montażowy kołnierzowy do wszystkich rodzajów rur PN 10/16
DN 40-250 GGG
powyżej DN 250 stal



59-265-30004001	40	10/16			6	887,00
59-265-30005001	50	10/16			8	887,00
59-265-30006501	65	10/16			9	1 095,00
59-265-30008001	80	10/16			10	1 095,00
59-265-30010001	100	10/16			12	1 136,00
59-265-30012501	125	10/16			17	1 676,00
59-265-30015001	150	10/16			21	1 676,00
59-265-30020001	200	10			32	2 154,00
59-265-30025001	250	10			49	2 884,00
59-265-30030001	300	10			60	4 108,00
59-265-30035001	350	10			70	4 000,00
59-265-30040001	400	10			80	4 331,00
59-265-30045001	450	10			90	4 635,00
59-265-30050001	500	10			110	6 821,00
59-265-30060001	600	10			140	6 821,00
59-265-30070001	700	10			155	8 435,00
59-265-30080001	800	10			170	10 194,00
59-265-30090001	900	10			190	12 099,00
59-265-30100001	1000	10			230	14 085,00
59-265-30120001	1200	10			290	26 122,00

Uwaga: wersja PN 16 na zapytanie, cena obejmuje pręty stabilizujące.

Typ 266
Łącznik montażowy kołnierzowy do wszystkich rodzajów rur PN 10/16
DN 50-1200
GGG



59-0050-266	50	10/16			14	331,00
59-0065-266	65	10/16			17	382,00
59-0080-266	80	10/16			23	411,00
59-0100-266	100	10/16			29	545,00
59-0125-266	125	10/16			35	731,00
59-0150-266	150	10/16			50	1 077,00
59-0200-266	200	10			63	1 517,00
59-0250-266	250	10			89	1 827,00
59-0300-266	300	10			102	2 784,00
59-0350-266	350	10			126	2 977,00
59-0400-266	400	10			182	4 241,00
59-0450-266	450	10			178	5 057,00
59-0500-266	500	10			200	5 675,00
59-0600-266	600	10			289	7 925,00
59-0700-266	700	10			334	10 339,00
59-0800-266	800	10			457	12 785,00
59-0900-266	900	10			520	15 198,00
59-1000-266	1000	10			636	18 867,00
59-1200-266	1200	10			885	24 330,00

Uwaga: wersja PN 16 na zapytanie, cena obejmuje pręty stabilizujące.

Typ 729 S
Opaska naprawcza
lub do nawiercania
jednoczęściowa
stal nierdzewna
PN 10



Długość opaski:

Zakres uszczelnienia mm	100 mm cena PLN	150 mm cena PLN	200 mm cena PLN	250 mm cena PLN	300 mm cena PLN	400 mm cena PLN	500 mm cena PLN	600 mm cena PLN
48 - 52	124,00	163,00	191,00	265,00	292,00	393,00	—	—
54 - 58	124,00	163,00	191,00	268,00	292,00	398,00	—	—
60 - 67	127,00	166,00	191,00	268,00	292,00	398,00	513,00	—
67 - 74	127,00	169,00	194,00	275,00	303,00	408,00	513,00	—
70 - 77	127,00	169,00	197,00	275,00	303,00	408,00	527,00	—
73 - 80	127,00	169,00	197,00	275,00	306,00	411,00	530,00	—
76 - 83	130,00	173,00	201,00	278,00	306,00	411,00	533,00	—
82 - 89	130,00	173,00	201,00	278,00	309,00	411,00	537,00	—
87 - 94	130,00	173,00	204,00	281,00	314,00	419,00	540,00	—
91 - 98	130,00	173,00	204,00	281,00	314,00	422,00	546,00	—
95 - 102	130,00	173,00	208,00	289,00	317,00	426,00	553,00	—
98 - 108	130,00	173,00	212,00	292,00	321,00	429,00	560,00	—
102 - 112	135,00	176,00	215,00	296,00	324,00	436,00	567,00	—
106 - 116	135,00	176,00	219,00	303,00	331,00	444,00	571,00	—
108 - 118	138,00	180,00	219,00	303,00	334,00	450,00	580,00	—
113 - 123	138,00	180,00	219,00	306,00	337,00	457,00	585,00	—
118 - 128	138,00	180,00	222,00	306,00	342,00	467,00	588,00	—
120 - 131	138,00	180,00	222,00	306,00	342,00	475,00	593,00	—
125 - 135	138,00	184,00	225,00	306,00	345,00	482,00	596,00	—
132 - 142	141,00	187,00	225,00	352,00	352,00	485,00	601,00	—
135 - 145	141,00	187,00	229,00	317,00	355,00	485,00	607,00	—
145 - 155	145,00	191,00	232,00	324,00	359,00	485,00	615,00	—
151 - 161	148,00	194,00	237,00	327,00	366,00	489,00	622,00	745,00
159 - 170	148,00	197,00	240,00	331,00	370,00	496,00	629,00	745,00
165 - 175	152,00	201,00	243,00	334,00	373,00	503,00	633,00	763,00
167 - 177	155,00	204,00	243,00	334,00	373,00	506,00	640,00	766,00
170 - 180	155,00	204,00	243,00	337,00	377,00	510,00	643,00	769,00
174 - 184	155,00	204,00	247,00	337,00	380,00	513,00	646,00	773,00
176 - 186	159,00	208,00	250,00	342,00	383,00	517,00	650,00	780,00
180 - 190	159,00	208,00	253,00	345,00	387,00	524,00	657,00	794,00
186 - 196	159,00	212,00	257,00	349,00	390,00	531,00	668,00	804,00
193 - 203	163,00	215,00	260,00	355,00	401,00	538,00	679,00	815,00
200 - 210	166,00	219,00	265,00	359,00	405,00	549,00	692,00	825,00
209 - 220	169,00	222,00	268,00	366,00	411,00	556,00	699,00	840,00
215 - 225	169,00	225,00	271,00	370,00	415,00	562,00	707,00	850,00
219 - 229	173,00	229,00	275,00	373,00	419,00	569,00	710,00	857,00
222 - 233	176,00	232,00	275,00	373,00	422,00	577,00	717,00	861,00
228 - 239	180,00	240,00	281,00	377,00	426,00	584,00	731,00	871,00
230 - 240	184,00	243,00	289,00	380,00	429,00	597,00	741,00	875,00
237 - 247	187,00	247,00	296,00	387,00	436,00	608,00	756,00	886,00
239 - 249	191,00	250,00	303,00	394,00	444,00	622,00	766,00	896,00
243 - 254	194,00	253,00	309,00	401,00	457,00	633,00	776,00	914,00
250 - 260	201,00	268,00	317,00	422,00	472,00	640,00	791,00	931,00
252 - 263	201,00	268,00	321,00	426,00	475,00	650,00	801,00	949,00
261 - 271	204,00	271,00	324,00	429,00	482,00	661,00	812,00	966,00
266 - 276	208,00	275,00	331,00	433,00	485,00	668,00	822,00	983,00
270 - 280	208,00	278,00	337,00	436,00	492,00	682,00	832,00	1 001,00
273 - 283	212,00	281,00	342,00	444,00	500,00	685,00	847,00	1 019,00
280 - 291	219,00	289,00	349,00	457,00	517,00	696,00	861,00	1 036,00
290 - 300	219,00	292,00	352,00	464,00	528,00	707,00	871,00	1 054,00
300 - 310	—	296,00	359,00	472,00	534,00	714,00	881,00	1 072,00
310 - 320	—	299,00	366,00	478,00	541,00	720,00	893,00	1 082,00
315 - 325	—	303,00	370,00	482,00	545,00	727,00	909,00	1 089,00
320 - 330	—	306,00	373,00	485,00	549,00	735,00	917,00	1 103,00
325 - 335	—	—	373,00	489,00	556,00	741,00	927,00	1 113,00
334 - 344	—	—	377,00	496,00	562,00	748,00	942,00	1 124,00
340 - 350	—	—	380,00	503,00	566,00	756,00	949,00	1 131,00
350 - 360	—	—	387,00	510,00	574,00	763,00	955,00	1 141,00

Uwaga: cena opaski z gwintem = cena opaski + dopłata za gwint,
cena opaski z kołnierzem na zapytanie,
wersja PN 16 na zapytanie.

Typ 729 D
Opaska naprawcza
lub do nawiercania
dwuczęściowa
stal nierdzewna
PN 10



Długość opaski:

Zakres uszczelnienia mm	200 mm cena PLN	250 mm cena PLN	300 mm cena PLN	400 mm cena PLN	500 mm cena PLN	600 mm cena PLN	700 mm cena PLN
88 - 110	362,00	510,00	562,00	763,00	962,00	1 162,00	—
100 - 120	366,00	517,00	569,00	766,00	970,00	1 169,00	—
108 - 128	370,00	520,00	569,00	773,00	973,00	1 173,00	—
114 - 134	377,00	525,00	577,00	780,00	983,00	1 184,00	—
120 - 140	383,00	528,00	584,00	787,00	994,00	1 201,00	—
135 - 150	387,00	531,00	587,00	791,00	998,00	1 205,00	—
135 - 155	394,00	531,00	587,00	794,00	1 001,00	1 208,00	—
140 - 160	398,00	534,00	590,00	797,00	1 008,00	1 215,00	—
159 - 180	408,00	545,00	605,00	815,00	1 029,00	1 240,00	—
165 - 185	408,00	552,00	608,00	819,00	1 033,00	1 243,00	—
168 - 189	408,00	559,00	615,00	819,00	1 033,00	1 246,00	—
170 - 190	411,00	562,00	622,00	822,00	1 036,00	1 251,00	—
176 - 196	415,00	569,00	629,00	829,00	1 047,00	1 261,00	—
190 - 210	419,00	577,00	633,00	837,00	1 054,00	1 271,00	—
195 - 217	422,00	580,00	640,00	840,00	1 068,00	1 303,00	—
210 - 230	429,00	594,00	650,00	857,00	1 089,00	1 352,00	—
216 - 238	436,00	597,00	657,00	865,00	1 113,00	1 363,00	—
225 - 246	444,00	612,00	664,00	889,00	1 134,00	1 366,00	—
230 - 250	447,00	618,00	671,00	903,00	1 149,00	1 384,00	—
240 - 260	450,00	626,00	682,00	917,00	1 162,00	1 397,00	—
250 - 270	492,00	657,00	720,00	966,00	1 198,00	1 458,00	—
269 - 289	517,00	696,00	766,00	1 019,00	1 233,00	1 517,00	—
273 - 293	520,00	702,00	773,00	1 022,00	1 268,00	1 521,00	1 770,00
282 - 302	531,00	710,00	784,00	1 039,00	1 292,00	1 549,00	1 805,00
295 - 315	538,00	717,00	797,00	1 054,00	1 314,00	1 573,00	1 829,00
315 - 335	552,00	735,00	815,00	1 078,00	1 345,00	1 608,00	1 875,00
322 - 344	556,00	738,00	822,00	1 085,00	1 359,00	1 619,00	1 885,00
337 - 358	562,00	748,00	832,00	1 100,00	1 373,00	1 644,00	1 914,00
347 - 367	569,00	756,00	843,00	1 117,00	1 391,00	1 657,00	1 938,00
365 - 385	580,00	769,00	857,00	1 138,00	1 415,00	1 696,00	1 973,00
382 - 402	587,00	780,00	871,00	1 156,00	1 440,00	1 721,00	2 005,00
396 - 420	597,00	791,00	886,00	1 173,00	1 461,00	1 749,00	2 037,00
410 - 430	654,00	861,00	973,00	1 286,00	1 601,00	1 914,00	2 240,00
420 - 440	661,00	871,00	980,00	1 303,00	1 622,00	1 942,00	2 261,00
435 - 455	671,00	886,00	998,00	1 331,00	1 650,00	1 973,00	2 300,00
450 - 470	682,00	899,00	1 016,00	1 345,00	1 675,00	2 009,00	2 338,00
468 - 488	692,00	914,00	1 029,00	1 366,00	1 703,00	2 040,00	2 377,00
490 - 510	710,00	931,00	1 054,00	1 397,00	1 741,00	2 086,00	2 430,00
510 - 530	724,00	949,00	1 074,00	1 422,00	1 773,00	2 124,00	2 475,00
520 - 540	731,00	955,00	1 082,00	1 437,00	1 790,00	2 145,00	2 500,00
550 - 570	748,00	980,00	1 113,00	1 475,00	1 840,00	2 204,00	2 566,00
570 - 590	763,00	1 001,00	1 134,00	1 506,00	1 875,00	2 247,00	2 619,00
590 - 610	776,00	1 016,00	1 156,00	1 531,00	1 910,00	2 285,00	2 665,00
630 - 650	804,00	1 050,00	1 194,00	1 583,00	1 976,00	2 366,00	2 760,00

Uwaga: cena opaski z gwintem = cena opaski + dopłata za gwint,
cena opaski z kołnierzem na zapytanie,
wersja PN 16 na zapytanie.

Dopłata za gwint:

	cena PLN
1/2"	90,00
3/4"	108,00
1"	125,00
1 1/4"	143,00
1 1/2"	161,00
2"	178,00
2 1/2"	284,00
3"	355,00



Typ 729 T
Opaska naprawcza
lub do nawiercania
trzyczęściowa
stal nierdzewna
PN 10



Długość opaski:

Zakres uszczelnienia mm	300 mm cena PLN	400 mm cena PLN	500 mm cena PLN	600 mm cena PLN	800 mm cena PLN	1 000 mm cena PLN
270-300	998,00	1 320,00	1 644,00	1 963,00	2 609,00	3 255,00
310-340	1 022,00	1 352,00	1 682,00	2 012,00	2 675,00	3 335,00
340-370	1 044,00	1 381,00	1 718,00	2 053,00	2 727,00	3 401,00
365-395	1 054,00	1 394,00	1 734,00	2 071,00	2 752,00	3 434,00
395-425	1 082,00	1 433,00	1 784,00	2 135,00	2 837,00	3 539,00
420-450	1 092,00	1 447,00	1 798,00	2 310,00	2 862,00	3 567,00
440-470	1 190,00	1 577,00	1 963,00	2 349,00	3 120,00	3 893,00
450-480	1 194,00	1 580,00	1 970,00	2 359,00	3 135,00	3 910,00
475-505	1 218,00	1 616,00	2 012,00	2 408,00	3 202,00	3 994,00
500-530	1 243,00	1 647,00	2 053,00	2 458,00	3 265,00	4 072,00
510-540	1 246,00	1 650,00	2 058,00	2 461,00	3 271,00	4 082,00
520-550	1 261,00	1 672,00	2 082,00	2 492,00	3 314,00	4 134,00
530-560	1 271,00	1 682,00	2 096,00	2 510,00	3 335,00	4 159,00
540-570	1 286,00	1 703,00	2 121,00	2 538,00	3 377,00	4 208,00
560-590	1 296,00	1 718,00	2 138,00	2 559,00	3 401,00	4 247,00
570-600	1 299,00	1 724,00	2 149,00	2 569,00	3 416,00	4 264,00
580-610	1 307,00	1 734,00	2 163,00	2 591,00	3 447,00	4 303,00
590-620	1 311,00	1 742,00	2 174,00	2 606,00	3 469,00	4 333,00
600-630	1 314,00	1 748,00	2 181,00	2 615,00	3 483,00	4 352,00
610-640	1 321,00	1 760,00	2 199,00	2 638,00	3 515,00	4 392,00
620-650	1 330,00	1 773,00	2 217,00	2 660,00	3 547,00	4 433,00
630-660	1 338,00	1 785,00	2 231,00	2 678,00	3 572,00	4 466,00
640-670	1 345,00	1 794,00	2 244,00	2 693,00	3 591,00	4 489,00
650-680	1 348,00	1 803,00	2 256,00	2 710,00	3 618,00	4 526,00
660-690	1 359,00	1 816,00	2 274,00	2 732,00	3 646,00	4 561,00
670-700	1 369,00	1 831,00	2 292,00	2 752,00	3 674,00	4 596,00
680-710	1 381,00	1 844,00	2 309,00	2 773,00	3 702,00	4 631,00
690-720	1 391,00	1 859,00	2 326,00	2 794,00	3 730,00	4 666,00
700-730	1 400,00	1 871,00	2 343,00	2 815,00	3 757,00	4 700,00
710-740	1 412,00	1 887,00	2 361,00	2 837,00	3 786,00	4 737,00
720-750	1 433,00	1 912,00	2 392,00	2 872,00	3 831,00	4 790,00
730-760	1 453,00	1 938,00	2 423,00	2 906,00	3 876,00	4 844,00
740-770	1 475,00	1 963,00	2 451,00	2 938,00	3 914,00	4 890,00
750-780	1 507,00	2 000,00	2 492,00	2 985,00	3 970,00	4 955,00
760-790	1 517,00	2 013,00	2 509,00	3 005,00	3 997,00	4 997,00
770-800	1 538,00	2 039,00	2 539,00	3 040,00	4 041,00	5 042,00
780-810	1 553,00	2 059,00	2 564,00	3 070,00	4 080,00	5 090,00
790-820	1 568,00	2 076,00	2 585,00	3 093,00	4 112,00	5 130,00
800-830	1 581,00	2 093,00	2 604,00	3 115,00	4 138,00	5 160,00
810-840	1 598,00	2 113,00	2 628,00	3 142,00	4 171,00	5 200,00

Uwaga: cena opaski z gwintem = cena opaski + dopłata za gwint,
cena opaski z kołnierzem na zapytanie,
większe średnice i wersja PN 16 na zapytanie.

Dopłata za gwint:

	cena PLN
1/2"	90,00
3/4"	108,00
1"	125,00
1 1/4"	143,00
1 1/2"	161,00
2"	178,00
2 1/2"	284,00
3"	355,00

