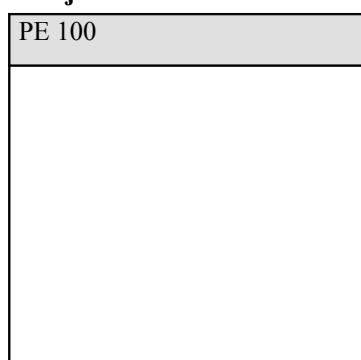


**Trójnik redukcyjny 90°-  
długi**


d-d1-d	SDR 17.6		SDR 11		I	€/szt.	
	S	S1	S	S1		SDR 17.6	SDR 11
63-32-63			5.8	3.0	70		<b>15,50</b>
110-63-110	6.6	5.8	10.0	5.8	88	<b>24,20</b>	<b>28,00</b>
110-90-110	6.6	5.4	10.0	8.2	91	<b>31,30</b>	<b>34,00</b>
125-63-125	7,4	5,8	11,4	5,8	100	<b>39,10</b>	<b>44,10</b>
125-75-125	7,4	4,5	11,4	6,9	100	<b>39,10</b>	<b>44,10</b>
125-90-125	7,4	5,4	11,4	8,2	100	<b>39,10</b>	<b>44,10</b>
125-110-125	7.1	6.6	11.4	10.0	105	<b>39,10</b>	<b>44,10</b>
140-63-140	8.3	5.8	12.8	5.8	105	<b>52,80</b>	<b>61,60</b>
140-75-140	8.3	4.5	12.8	6.9	105	<b>52,80</b>	<b>61,60</b>
140-90-140	8.3	5.4	12.8	8.2	105	<b>52,80</b>	<b>61,60</b>
140-110-140	8.3	6.6	12.8	10.0	105	<b>54,90</b>	<b>63,90</b>
160-63-160	9.5	5.8	14.6	3.0	110	<b>66,40</b>	<b>73,80</b>
160-75-160	9.5	4.5	14.6	6.9	111	<b>68,50</b>	<b>74,40</b>
160-90-160	9.5	5.4	14.6	8.2	111	<b>68,50</b>	<b>74,40</b>
160-110-160	9.5	6.6	14.6	10.0	111	<b>69,10</b>	<b>76,30</b>
180-75-180	10.7	4.5	16.4	6.8	116	<b>105,70</b>	<b>105,70</b>
180-90-180	10.7	5.4	16.4	8.2	116	<b>105,70</b>	<b>105,70</b>
180-110-180	10.7	6.6	16.4	10.0	116	<b>105,70</b>	<b>105,70</b>
180-125-180	10.7	7.4	16.4	11.4	116	<b>105,70</b>	<b>105,70</b>
180-140-180	10,7	8,3	16,4	12,7	116	<b>110,10</b>	<b>122,40</b>
180-160-180	10.7	8.3	16.4	14.6	116	<b>110,10</b>	<b>122,40</b>
225-63-225	13,4	5,8	20,5	5,8	130	<b>185,10</b>	<b>197,60</b>
225-75-225	13,4	4,5	20,5	6,9	130	<b>185,10</b>	<b>197,60</b>
225-90-225	12.8	5.1	20.5	8.2	130	<b>185,10</b>	<b>205,10</b>
225-110-225	12.8	6.6	20.5	10.0	120	<b>156,30</b>	<b>173,60</b>
225-125-225	12.8	7.4	20.5	11.4	120	<b>156,50</b>	<b>174,00</b>
225-160-225	12.8	9.9	20.5	14.6	120	<b>156,70</b>	<b>174,10</b>

**Trójnik 45°**


d	SDR 17/17.6		SDR 11		€/szt.	
	S	S	I min	SDR 17/17.6	SDR 11	
50			4,6	223		<b>40,40</b>
63	3,8		5,8	245	<b>49,50</b>	<b>55,60</b>
75	4,5		6,8	290	<b>74,80</b>	<b>84,00</b>
90	5,4		8,2	370	<b>115,70</b>	<b>130,00</b>
110	6,6		10,0	400	<b>164,60</b>	<b>184,50</b>
160	9,5		14,6	540	<b>341,70</b>	<b>463,00</b>
225	13,4		20,5	705	<b>650,40</b>	<b>909,70</b>

