

# Kompletne instalacje rynnowe PLASA dla dowolnych kształtów i rozmiarów dachów

## Charakterystyka systemów



**ROZMIAR „100”** przy użyciu jednej rury spustowej może obsługiwać małe oraz średnie powierzchnie dachów (do ok. 200 m<sup>2</sup>), rura spustowa r. 75 mm.

**ROZMIAR „125”** przy użyciu jednej rury spustowej może obsługiwać średnie i duże powierzchnie dachów (do ok. 240 m<sup>2</sup>), rura spustowa r. 90 mm.

**ROZMIAR „150”** przy użyciu jednej rury spustowej może obsługiwać bardzo duże powierzchnie dachów (do ok. 380 m<sup>2</sup>), rura spustowa r. 110 mm.

## Dlaczego warto stosować system Plasa?

- ponad 40-letnia trwałość praktycznie sprawdzona w ostrym skandynawskim oraz polskim klimacie
- bardzo wysoka odporność na wszelkie uwarunkowania klimatyczne (system działa poprawnie w temperaturach; od -50°C do +50°C)
- lekkość instalacji przy zapewnieniu 100% szczelności
- niezwykle prosty montaż oraz możliwość wykonania instalacji w każdych warunkach (nawet zimą do temp. -10°C)
- możliwość wykonania elementów nietypowych np. rynny do dachów okrągłych
- wytrzymałość i stabilność instalacji gwarantowana przez specjalny, chroniony patentem kształt rynny
- bogata kolorystyka
- nie zawierają szkodliwych związków kadmu i ołowiu
- jakość potwierdzona atestami: ITB, PZH, oraz zgodna z normą ISO 9001

**UWAGA:** Systemów rynnowych **nie należy montować** gdy pas nadrynnowy lub gzymsy (pasy podrynnowe) są wykonane z blachy ocynkowanej nie pomalowanej matową farbą.

### PRODUCENT:

**Plastmo Polska Sp. z o.o.**

Janki, ul. Falencka 1

05-090 Raszyn

tel. (0-22) 720 37 93


fax (0-22) 720 37 95

www.plastmopolska.pl

e-mail: plastmopolska@plastmopolska.pl

### DYSTRYBUTOR

**Plastmo**  
Polska Sp. z o.o.

system rynnowy 

**CENNIK DETALICZNY** **Ważny od: 01.06.2011**

ARTYKUŁ		SZARY			BIAŁY, CZARNY, GRAFIT, BRZOWY			CZERWONY, ZIELONY*, MIED*		KOLORY SPECJALNE***			
		rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	rozmiar	
		100	125	150	100	125	150	100	125	100	125	150	
1	Rynna 1mb	9,94 <b>8,08</b>	11,27 <b>9,16</b>	14,61 <b>11,88</b>	11,38 <b>9,25</b>	13,26 <b>10,78</b>	17,71 <b>14,40</b>	14,28 <b>11,61</b>	17,71 <b>14,40</b>	24,71 <b>20,09</b>	26,99 <b>21,94</b>	33,32 <b>27,09</b>	
2	Sztucer zwi kszony	22,18 <b>18,03</b>	2,91 <b>18,63</b>	23,79 <b>19,34</b>	24,71 <b>20,09</b>	25,08 <b>20,39</b>	26,81 <b>21,80</b>	29,68 <b>24,13</b>	30,32 <b>24,65</b>	35,47 <b>28,84</b>	35,85 <b>29,15</b>	40,16 <b>32,65</b>	
3	Zł czka uszczelkowa		15,20 <b>12,36</b>	16,85 <b>13,70</b>		17,74 <b>14,42</b>	18,62 <b>15,14</b>		17,74 <b>14,42</b>		22,18 <b>18,03</b>	26,60 <b>21,63</b>	
4	Naroznik uszczelkowy 90° wew./zew.		31,51 <b>25,62</b>	32,26 <b>26,23</b>		33,15 <b>26,95</b>	33,43 <b>27,18</b>		39,52 <b>32,13</b>		44,60 <b>36,26</b>	47,01 <b>38,22</b>	
5	Dekiel z klejem 7 ml	7,29 <b>5,93</b>	7,86 <b>6,39</b>	8,30 <b>6,75</b>	7,72 <b>6,28</b>	7,92 <b>6,44</b>	8,81 <b>7,16</b>	8,24 <b>6,70</b>	8,61 <b>7,00</b>	11,91 <b>9,68</b>	12,16 <b>9,89</b>	14,32 <b>11,64</b>	
6	Zł czka rynny	7,54 <b>6,13</b>	7,54 <b>6,13</b>	9,63 <b>7,83</b>	8,24 <b>6,70</b>	8,24 <b>6,70</b>	10,14 <b>8,24</b>	8,24 <b>6,70</b>	10,14 <b>8,24</b>	12,29 <b>9,99</b>	12,29 <b>9,99</b>	16,85 <b>13,70</b>	
7	Zł czka korekcyjna	30,41 <b>24,72</b>	30,41 <b>24,72</b>	38,01 <b>30,90</b>	31,67 <b>25,75</b>	31,67 <b>25,75</b>	39,27 <b>31,93</b>	32,94 <b>26,78</b>	34,21 <b>27,81</b>	47,26 <b>38,42</b>	47,26 <b>38,42</b>	58,03 <b>47,18</b>	
8	Dekiel	5,77 <b>4,69</b>	6,21 <b>5,05</b>	6,84 <b>5,56</b>	6,27 <b>5,10</b>	6,46 <b>5,25</b>	7,48 <b>6,08</b>	6,63 <b>5,39</b>	7,02 <b>5,71</b>	10,39 <b>8,45</b>	10,58 <b>8,60</b>	12,55 <b>10,20</b>	
9	Naroznik 90° wew./zew	25,22 <b>20,50</b>	26,48 <b>21,53</b>	27,11 <b>22,04</b>	27,61 <b>22,45</b>	27,87 <b>22,66</b>	28,13 <b>22,87</b>	31,80 <b>25,85</b>	32,93 <b>26,77</b>	39,53 <b>32,14</b>	40,29 <b>32,76</b>	41,30 <b>33,58</b>	
10	Rynajza metalowa powlekana	10,90 <b>8,86</b>	11,40 <b>9,27</b>	11,78 <b>9,58</b>	10,90 <b>8,86</b>	11,40 <b>9,27</b>	11,78 <b>9,58</b>	11,40 <b>9,27**</b>	11,78 <b>9,58**</b>				
11	Rynajza czołowa plastikowa	5,95 <b>4,84</b>	6,35 <b>5,16</b>	6,61 <b>5,37</b>	6,79 <b>5,52</b>	7,50 <b>6,10</b>	7,82 <b>6,36</b>	7,00 <b>5,69</b>	7,54 <b>6,13</b>	10,59 <b>8,61</b>	11,30 <b>9,19</b>	12,89 <b>10,48</b>	
12	Rynajza uniwersalna plastikowa	9,11 <b>7,41</b>	9,25 <b>7,52</b>	9,64 <b>7,84</b>	9,47 <b>7,70</b>	10,26 <b>8,34</b>	10,97 <b>8,92</b>	9,56 <b>7,77</b>	10,38 <b>8,44</b>	13,27 <b>10,79</b>	14,06 <b>11,43</b>	14,76 <b>12,00</b>	
13	Rura spustowa 1mb	12,67 <b>10,30</b>	14,07 <b>11,44</b>	18,62 <b>15,14</b>	16,53 <b>13,44</b>	19,00 <b>15,45</b>	24,07 <b>19,57</b>	21,51 <b>17,49</b>	21,57 <b>17,54</b>	28,51 <b>23,18</b>	28,82 <b>23,43</b>	39,53 <b>32,14</b>	
14	Kolano 60°	12,67 <b>10,30</b>	12,83 <b>10,43</b>	22,95 <b>18,66</b>	15,08 <b>12,26</b>	15,88 <b>12,91</b>	27,86 <b>22,65</b>	17,53 <b>14,25</b>	17,86 <b>14,52</b>	23,19 <b>18,85</b>	23,95 <b>19,47</b>	40,04 <b>32,55</b>	
15	Rozgalezienie 60°	39,02 <b>31,72</b>	39,27 <b>31,93</b>	41,43 <b>33,68</b>	39,27 <b>31,93</b>	41,18 <b>33,48</b>	41,81 <b>33,99</b>	44,34 <b>36,05</b>	45,61 <b>37,08</b>	51,94 <b>42,23</b>	52,58 <b>42,75</b>	57,91 <b>47,08</b>	
16	Mufa	7,60 <b>6,18</b>	8,87 <b>7,21</b>	10,14 <b>8,24</b>	8,24 <b>6,70</b>	10,14 <b>8,24</b>	10,64 <b>8,65</b>	10,14 <b>8,24</b>	10,64 <b>8,65</b>	12,55 <b>10,20</b>	14,44 <b>11,74</b>	17,48 <b>14,21</b>	
17	Wylewka	12,73 <b>10,35</b>	14,21 <b>11,55</b>	25,14 <b>20,44</b>	16,85 <b>13,70</b>	17,11 <b>13,91</b>	28,36 <b>23,06</b>	17,61 <b>14,32</b>	18,12 <b>14,73</b>	23,44 <b>19,06</b>	24,21 <b>19,68</b>	39,78 <b>32,34</b>	
18	Obejma rury	9,63 <b>7,83</b>	9,89 <b>8,04</b>	10,14 <b>8,24</b>	9,89 <b>8,04</b>	10,14 <b>8,24</b>	10,50 <b>8,54</b>	10,52 <b>8,55</b>	10,90 <b>8,86</b>	13,81 <b>11,23</b>	14,06 <b>11,43</b>	15,58 <b>12,67</b>	
19	Czyszczak	38,01 <b>30,90</b>	39,29 <b>31,94</b>	40,54 <b>32,96</b>	39,91 <b>32,45</b>	40,54 <b>32,96</b>	41,81 <b>33,99</b>	41,33 <b>33,60</b>	41,81 <b>33,99</b>	51,94 <b>42,23</b>	52,58 <b>42,75</b>	54,48 <b>44,29</b>	
20	Kotek do cian ocieplonych							7,60 <b>6,18</b>					
21	Spoiwo do rynien 150ml/7ml							15,93 / 1,97 <b>13,34 / 1,65</b>					