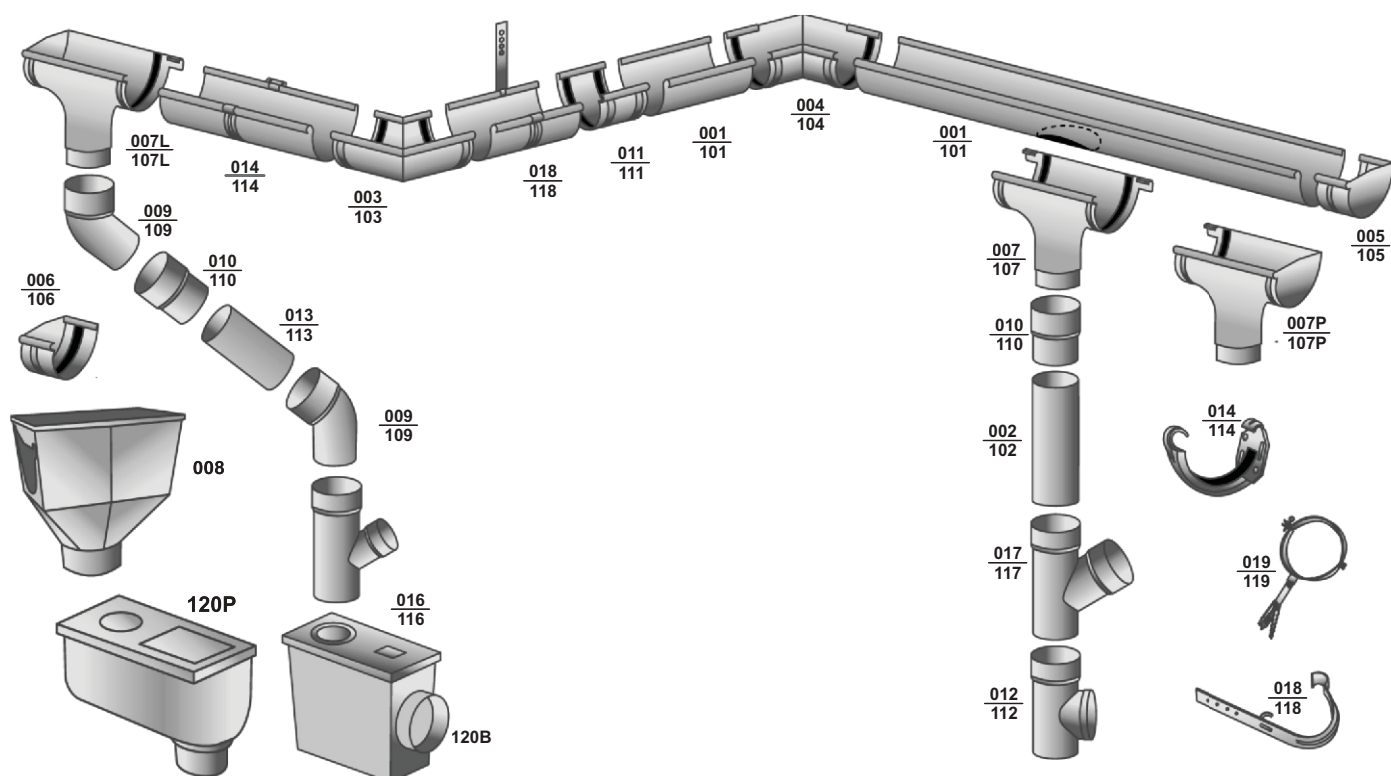


SYSTEMY RYNNOWE fi 130 fi90

Dostępne kolory rynien: CZARNY, GRAFIT, BRĄZ, CZERWONY, CEGŁA, BIAŁY



PROFIL®

WYTWÓRNIA PROFILI BUDOWLANYCH Z PVC
Sp. z o.o. z siedzibą w Pile



index rynny brązowej	index rynny czerwonej	index rynny ceglastej	index rynny białej
RY-130-BR-001-1	RY-130-CZ-001-1	RY-130-WS-001-1	RY-130-BI-001-1
RY-130-BR-001-2	RY-130-CZ-001-2	-	-
RY-130-BR-001-4	RY-130-CZ-001-4	-	-
RY-130-BR-002-2	RY-130-CZ-002-2	RY-130-WS-002-2	RY-130-BI-002-2
RY-130-BR-002-3	RY-130-CZ-002-3	RY-130-WS-002-3	RY-130-BI-002-3
RY-130-BR-002-4	RY-130-CZ-002-4	RY-130-WS-002-4	RY-130-BI-002-4
RY-130-BR-003-0	RY-130-CZ-003-0	RY-130-WS-003-0	RY-130-BI-003-0
RY-130-BR-003-1	RY-130-CZ-003-1	RY-130-WS-003-1	RY-130-BI-003-1
RY-130-BR-003-N	RY-130-CZ-003-N	RY-130-WS-003-N	RY-130-BI-003-N
RY-130-BR-004-0	RY-130-CZ-004-0	RY-130-WS-004-0	RY-130-BI-004-0
RY-130-BR-004-1	RY-130-CZ-004-1	RY-130-WS-004-1	RY-130-BI-004-1
RY-130-BR-004-N	RY-130-CZ-004-N	RY-130-WS-004-N	RY-130-BI-004-N
RY-130-BR-005-0	RY-130-CZ-005-0	RY-130-WS-005-0	RY-130-BI-005-0
RY-130-BR-006-0	RY-130-CZ-006-0	RY-130-WS-006-0	RY-130-BI-006-0
RY-130-BR-007-0	RY-130-CZ-007-0	RY-130-WS-007-0	RY-130-BI-007-0
RY-130-BR-007-L	RY-130-CZ-007-L	RY-130-WS-007-L	RY-130-BI-007-L
RY-130-BR-007-P	RY-130-CZ-007-P	RY-130-WS-007-P	RY-130-BI-007-P
RY-130-BR-008-1	RY-130-CZ-008-1	RY-130-WS-008-1	RY-130-BI-008-1
RY-130-BR-008-2	RY-130-CZ-008-2	RY-130-WS-008-2	RY-130-BI-008-2
RY-130-BR-009-0	RY-130-CZ-009-0	RY-130-WS-009-0	RY-130-BI-009-0
RY-130-BR-009-1	RY-130-CZ-009-1	RY-130-WS-009-1	RY-130-BI-009-1
RY-130-BR-009-D	RY-130-CZ-009-D	RY-130-WS-009-D	RY-130-BI-009-D
RY-130-BR-009-D1	RY-130-CZ-009-D1	RY-130-WS-009-D1	RY-130-BI-009-D1
RY-130-BR-010-0	RY-130-CZ-010-0	RY-130-WS-010-0	RY-130-BI-010-0
RY-130-BR-011-0	RY-130-CZ-011-0	RY-130-WS-011-0	RY-130-BI-011-0
RY-130-BR-012-0	RY-130-CZ-012-0	RY-130-WS-012-0	RY-130-BI-012-0
RY-130-BR-013-0	RY-130-CZ-013-0	RY-130-WS-013-0	RY-130-BI-013-0
RY-130-BR-014-0	RY-130-CZ-014-0	RY-130-WS-014-0	RY-130-BI-014-0
RY-130-BR-017-0	RY-130-CZ-017-0	RY-130-WS-017-0	RY-130-BI-017-0
RY-130-BR-017-1	-	-	-
RY-130-BR-018-0	-	RY-130-WS-018-0	RY-130-BI-018-0
RY-130-BR-019-A	-	RY-130-WS-019-A	RY-130-BI-019-A
RY-130-BR-019-B	-	RY-130-WS-019-B	RY-130-BI-019-B
RY-130-BR-019-C	-	RY-130-WS-019-C	RY-130-BI-019-C
RY-130-BR-019-A PVC	RY-130-CZ-019-A PVC	RY-130-WS-019-A PVC	RY-130-BI-019-A PVC
RY-130-BR-019-B PVC	RY-130-CZ-019-B PVC	RY-130-WS-019-B PVC	RY-130-BI-019-B PVC
RY-130-BR-019-C PVC	RY-130-CZ-019-C PVC	RY-130-WS-019-C PVC	RY-130-BI-019-C PVC
RY-090-BR-120-0 P	-	-	-
RY-090-BR-120-1 B	-	-	-

SYSTEMY RYNNOWE **fi 130**

nazwa i wymiary	cena 1 szt.	ilość w opak.	index rynny czarnej	index rynny grafitowej
Rynna O130				
Rynna fi 130 3 mb	38,76	5	RY-130-CA-001-1	RY-130-GR-001-1
Rynna fi 130 4 mb	51,72	5	RY-130-CA-001-2	RY-130-GR-001-2
Rynna fi 130 2 mb	23,93	5	-	-
Rura spust. fi 100 2 mb	30,96	7	RY-130-CA-002-2	RY-130-GR-002-2
Rura spust. fi 100 3 mb	46,56	7	RY-130-CA-002-3	RY-130-GR-002-3
Rura spust. fi 100 4 mb	62,04	7	RY-130-CA-002-4	RY-130-GR-002-4
Narożnik Z fi 130 90 stopni	20,04	8	RY-130-CA-003-0	RY-130-GR-003-0
Narożnik Z fi 130 135 stopni	45,00	8	RY-130-CA-003-1	RY-130-GR-003-1
Narożnik Z fi 130 nietyp.	45,00	-	RY-130-CA-003-N	RY-130-GR-003-N
Narożnik W fi 130 90 stopni	20,04	8	RY-130-CA-004-0	RY-130-GR-004-0
Narożnik W fi 130 135 stopni	45,00	14	RY-130-CA-004-1	RY-130-GR-004-1
Narożnik W fi 130 nietyp.	45,00	-	RY-130-CA-004-N	RY-130-GR-004-N
Dno P fi 130	7,56	28	RY-130-CA-005-0	RY-130-GR-005-0
Dno L fi 130	7,56	28	RY-130-CA-006-0	RY-130-GR-006-0
Wypust przelot. fi 130	24,12	16	RY-130-CA-007-0	RY-130-GR-007-0
Wypust L fi 130	30,72	16	RY-130-CA-007-L	RY-130-GR-007-L
Wypust P fi 130	30,72	16	RY-130-CA-007-P	RY-130-GR-007-P
Kadź rynny	36,84	-	RY-130-CA-008-1	RY-130-GR-008-1
Kadź rynny zaślepiiona	48,00	-	RY-130-CA-008-2	RY-130-GR-008-2
Kolano fi 100	14,28	40	RY-130-CA-009-0	RY-130-GR-009-0
Kolano fi 100 nietyp.	35,76	-	RY-130-CA-009-1	RY-130-GR-009-1
Kolano fi 100 dwumufowe	20,04	30	RY-130-CA-009-D	RY-130-GR-009-D
Kolano fi 100 dwumufowe nietyp.	24,00	-	RY-130-CA-009-D1	RY-130-GR-009-D1
Łącznik rury spust. fi 100	10,20	50	RY-130-CA-010-0	RY-130-GR-010-0
Łącznik rynny fi 130	17,64	20	RY-130-CA-011-0	RY-130-GR-011-0
Czyszczak fi 130	32,40	20	RY-130-CA-012-0	RY-130-GR-012-0
Króciec rury fi 100 dł. 0.5 m	9,72	7	RY-130-CA-013-0	RY-130-GR-013-0
Uchwyt rynny PVC fi 130	7,08	100	RY-130-CA-014-0	RY-130-GR-014-0
Trójkąt rury sp. 100/100/67	29,16	6	RY-130-CA-017-0	RY-130-GR-017-0
Trójkąt rury sp. 100/100/90	29,16	-	-	-
Uchwyt rynny metal fi 130	10,08	50	RY-130-CA-018-0	RY-130-GR-018-0
Uchwyt rury spust. met. fi 100 L-100	11,04	50	RY-130-CA-019-A	RY-130-GR-019-A
Uchwyt rury spust. met. fi 100 L-160	11,40	50	RY-130-CA-019-B	RY-130-GR-019-B
Uchwyt rury spust. met. fi 100 L-220	12,48	50	RY-130-CA-019-C	RY-130-GR-019-C
Uchwyt rury PVC fi 100 L-100	5,88	50	RY-130-CA-019-A PVC	RY-130-GR-019-A PVC
Uchwyt rury PVC fi 100 L-160	7,08	50	RY-130-CA-019-B PVC	RY-130-GR-019-B PVC
Uchwyt rury PVC fi 100 L-220	8,40	50	RY-130-CA-019-C PVC	RY-130-GR-019-C PVC
Studzienka odpł. fi 75 /fi 100 prost.	46,00	-	RY-090-GR-120-2 P	
Studzienka odpł. fi 75 /fi 100 bocz	46,00	-	RY-090-GR-120-2 B	

SYSTEMY RYNNOWE **fi 90**

nazwa i wymiary	cena 1 szt.	ilość w opak.	index rynny czarnej	index rynny grafitowej
Rynna O90				
Rynna fi 90 3 mb	30,94	5	RY-090-CA-101-1	RY-090-GR-101-1
Rynna fi 90 4 mb	38,18	5	RY-090-CA-101-2	-
Rynna fi 90 2 mb	19,09	5	RY-090-CA-101-3	-
Rura spust.fi 75 2 mb	24,27	7	RY-090-CA-102-2	RY-090-GR-102-2
Rura spust.fi 75 3 mb	36,00	7	RY-090-CA-102-3	RY-090-GR-102-3
Rura spust.fi 75 4 mb	47,96	7	RY-090-CA-102-4	RY-090-GR-102-4
Narożnik Z fi 90 90 stopni	18,52	12	RY-090-CA-103-0	RY-090-GR-103-0
Narożnik Z fi 90 135 stopni	37,84	12	RY-090-CA-103-1	RY-090-GR-103-1
Narożnik Z fi 90 nietyp	37,84	-	RY-090-CA-103-N	RY-090-GR-103-N
Narożnik W fi 90 90 stopni	18,52	12	RY-090-CA-104-0	RY-090-GR-104-0
Narożnik W fi 90 135 stopni	37,84	12	RY-090-CA-104-1	RY-090-GR-104-1
Narożnik W fi 90 nietyp.	37,84	-	RY-090-CA-104-N	RY-090-GR-104-N
Dno P fi 90	5,75	40	RY-090-CA-105-0	RY-090-GR-105-0
Dno L fi 90	5,75	40	RY-090-CA-106-0	RY-090-GR-106-0
Wypust przelotowy fi 90	18,17	18	RY-090-CA-107-0	RY-090-GR-107-0
Wypust L fi 90	23,46	10	RY-090-CA-107-L	RY-090-GR-107-L
Wypust P fi 90	23,46	10	RY-090-CA-107-P	RY-090-GR-107-P
Kolano fi 75	12,88	30	RY-090-CA-109-0	RY-090-GR-109-0
Kolano fi 75 nietyp.	33,35	-	RY-090-CA-109-1	-
Kolano fi 75 dwumufowe	16,91	30	RY-090-CA-109-D	RY-090-GR-109-D
Kolano fi 75 dwumufowe nietyp.	27,60	-	RY-090-CA-109-D1	RY-090-GR-109-D1
Łącznik rury spust. fi 75	8,05	42	RY-090-CA-110-0	RY-090-GR-110-0
Łącznik rynny fi 90	14,26	40	RY-090-CA-111-0	RY-090-GR-111-0
Króciec rury fi 75 dł. 0.5 m	8,74	7	RY-090-CA-113-0	RY-090-GR-113-0
Uchwyt rynny PVC fi 90	6,21	100	RY-090-CA-114-0	RY-090-GR-114-0
Trójkąt rury sp. 100/75/67	19,67	6	RY-090-CA-116-0	RY-090-GR-116-0
Trójkąt rury sp. 75/75/67	19,67	10	RY-090-CA-117-0	RY-090-GR-117-0
Uchwyt rynny metal fi 90	9,43	50	RY-090-CA-118-0	RY-090-GR-118-0
Uchwyt rury spust. met. fi 75 L-100	9,32	50	RY-090-CA-119-A	RY-090-GR-119-A
Uchwyt rury spust. met. fi 75 L-160	10,58	50	RY-090-CA-119-B	RY-090-GR-119-B
Uchwyt rury spust. met. fi 75 L-220	11,04	50	RY-090-CA-119-C	RY-090-GR-119-C
Uchwyt rury PVC fi 75 L-100	4,95	50	RY-090-CA-119-A PVC	RY-090-GR-119-A PVC
Uchwyt rury PVC fi 75 L-160	6,21	50	RY-090-CA-119-B PVC	RY-090-GR-119-B PVC
Uchwyt rury PVC fi 75 L-220	7,48	50	RY-090-CA-119-C PVC	RY-090-GR-119-C PVC
Studzienka odpł. fi 75 /fi 100 bocz.	46,00	-	RY-090-GR-120-2 B	
Studzienka odpł. fi 75 /fi 100 prost	46,00	-	RY-090-GR-120-2 P	



index rynny brązowej	index rynny czerwonej	index rynny ceglastej	index rynny białej
RY-090-BR-101-1	RY-090-101-1	RY-090-WS-101-1	RY-090-BI-101-1
RY-090-BR-101-2	RY-090-101-2	-	-
RY-090-BR-101-3	-	-	-
RY-090-BR-102-2	RY-090-102-2	RY-090-WS-102-2	RY-090-BI-102-2
RY-090-BR-102-3	RY-090-102-3	RY-090-WS-102-3	RY-090-BI-102-3
RY-090-BR-102-4	RY-090-102-4	RY-090-WS-102-4	RY-090-BI-102-4
RY-090-BR-103-0	RY-090-103-0	RY-090-WS-103-0	RY-090-BI-103-0
RY-090-BR-103-1	RY-090-103-1	RY-090-WS-103-1	RY-090-BI-103-1
RY-090-BR-103-N	RY-090-103-N	RY-090-WS-103-N	RY-090-BI-103-N
RY-090-BR-104-0	RY-090-104-0	RY-090-WS-104-0	RY-090-BI-104-0
RY-090-BR-104-1	RY-090-104-1	RY-090-WS-104-1	RY-090-BI-104-1
RY-090-BR-104-N	RY-090-104-N	RY-090-WS-104-N	RY-090-BI-104-N
RY-090-BR-105-0	RY-090-105-0	RY-090-WS-105-0	RY-090-BI-105-0
RY-090-BR-106-0	RY-090-106-0	RY-090-WS-106-0	RY-090-BI-106-0
RY-090-BR-107-0	RY-090-107-0	RY-090-WS-107-0	RY-090-BI-107-0
RY-090-BR-107-L	RY-090-107-L	RY-090-WS-107-L	RY-090-BI-107-L
RY-090-BR-107-P	RY-090-107-P	RY-090-WS-107-P	RY-090-BI-107-P
RY-090-BR-109-0	RY-090-109-0	RY-090-WS-109-0	RY-090-BI-109-0
RY-090-BR-109-1	RY-090-109-1	-	RY-090-BI-109-1
RY-090-BR-109-D	RY-090-109-D	RY-090-WS-109-D	RY-090-BI-109-D
RY-090-BR-109-D1	RY-090-109-D1	RY-090-WS-109-D1	RY-090-BI-109-D1
RY-090-BR-110-0	RY-090-110-0	RY-090-WS-110-0	RY-090-BI-110-0
RY-090-BR-111-0	RY-090-111-0	RY-090-WS-111-0	RY-090-BI-111-0
RY-090-BR-113-0	RY-090-113-0	RY-090-WS-113-0	RY-090-BI-113-0
RY-090-BR-114-0	RY-090-114-0	RY-090-WS-114-0	RY-090-BI-114-0
RY-090-BR-116-0	RY-090-116-0	RY-090-WS-116-0	RY-090-BI-116-0
RY-090-BR-117-0	RY-090-117-0	RY-090-WS-117-0	RY-090-BI-117-0
RY-090-BR-118-0	-	RY-090-WS-118-0	RY-090-BI-118-0
RY-090-BR-119-A	-	RY-090-WS-119-A	RY-090-BI-119-A
RY-090-BR-119-B	-	RY-090-WS-119-B	RY-090-BI-119-B
RY-090-BR-119-C	-	RY-090-WS-119-C	RY-090-BI-119-C
RY-090-BR-119-A PVC	RY-090-119-A	RY-090-WS-119-A PVC	RY-090-BI-119-A PVC
RY-090-BR-119-B PVC	RY-090-119-B	RY-090-WS-119-B PVC	RY-090-BI-119-B PVC
RY-090-BR-119-C PVC	RY-090-119-C	RY-090-WS-119-C PVC	RY-090-BI-119-C PVC
RY-090-BR-120-1 B	-	-	-
RY-090-BR-120-0 P	-	-	-