

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW INSTALACJI C.O.

BUDYNEK A

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek			
Rury ze stali węglowej, ocynkowanej			
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	15 x 1,2	832	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	18 x 1,2	1811	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	22 x 1,5	244	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	28 x 1,5	325	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	35 x 1,5	188	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	42 x 1,5	307	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	54 x 1,5	261	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	67 x 1,5	163	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	76,1 x 2,0	5	m
Kształtki			
Kolano 90° press	15	4	szt.
Kolano 90° press	18	110	szt.
Kolano 90° press	22	6	szt.
Kolano 90° press	28	31	szt.
Kolano 90° press	35	26	szt.
Kolano 90° press	42	22	szt.
Kolano 90° press	54	12	szt.
Kolano 90° press	66,7	4	szt.
Kolano z GZ press długie	28 - 1"z	1	szt.
Kolano z GZ press długie	35 - 1¼"z	2	szt.
Łuk 90°	15	944	szt.
Łuk 90°	18	90	szt.
Łuk 90°	22	2	szt.
Mufa press	15	2	szt.
Mufa press	18	8	szt.
Mufa press	22	5	szt.
Mufa press	28	6	szt.
Mufa press	35	9	szt.
Mufa press	42	28	szt.
Mufa press	54	28	szt.
Mufa press	66,7	14	szt.
Redukcja nyplowa press	22 - 18	96	szt.
Redukcja nyplowa press	28 - 18	36	szt.
Redukcja nyplowa press	28 - 22	26	szt.
Redukcja nyplowa press	35 - 18	8	szt.
Redukcja nyplowa press	35 - 22	8	szt.
Redukcja nyplowa press	35 - 28	16	szt.

Redukcja nyplowa press	42 - 22	10	szt.
Redukcja nyplowa press	42 - 28	6	szt.
Redukcja nyplowa press	42 - 35	10	szt.
Redukcja nyplowa press	54 - 28	2	szt.
Redukcja nyplowa press	54 - 35	4	szt.
Redukcja nyplowa press	54 - 42	4	szt.
Redukcja nyplowa press	67 - 28	2	szt.
Redukcja nyplowa press	67 - 54	4	szt.
Redukcja nyplowa press	76,1 - 42	2	szt.
Redukcja nyplowa press	76 - 67	2	szt.
Śrubunek GW press	15	2	szt.
Śrubunek GW press (do grzejników VK)	15 - ¾"w	4	szt.
Trójnik press	18 - 18 - 18	256	szt.
Trójnik press	28 - 28 - 28	22	szt.
Trójnik press	35 - 35 - 35	10	szt.
Trójnik press	42 - 42 - 42	12	szt.
Trójnik press	54 - 54 - 54	4	szt.
Trójnik press	66,7 - 66,7 - 66,7	2	szt.
Trójnik press	76,1 - 76,1 - 76,1	2	szt.
Trójnik red. press	18 - 22 - 18	4	szt.
Trójnik red. press	22 - 18 - 22	78	szt.
Trójnik red. press	22 - 28 - 22	6	szt.
Trójnik red. press	28 - 15 - 28	2	szt.
Trójnik red. press	28 - 18 - 28	74	szt.
Trójnik red. press	28 - 22 - 28	6	szt.
Trójnik red. press	35 - 15 - 35	2	szt.
Trójnik red. press	35 - 18 - 35	6	szt.
Trójnik red. press	35 - 22 - 35	2	szt.
Trójnik red. press	35 - 28 - 35	6	szt.
Trójnik red. press	42 - 22 - 42	30	szt.
Trójnik red. press	54 - 22 - 54	24	szt.
Trójnik red. press	54 - 42 - 54	2	szt.
Trójnik red. press	67 - 28 - 67	20	szt.
Trójnik red. press	67 - 35 - 67	2	szt.
Trójnik red. press	67 - 42 - 67	2	szt.
Trójnik red. press	67 - 54 - 67	2	szt.
Złączka z GZ press	15 - ½"z	2	szt.
Złączka z GZ press	15 - ¾"z	558	szt.
Złączka z GZ press	18 - ½"z	13	szt.
Złączka z GZ press	18 - ¾"z	3	szt.
Złączka z GZ press	22 - ½"z	2	szt.
Złączka z GZ press	22 - ¾"z	14	szt.

Złączka z GZ press	28 - 3/4"z	7	szt.
Złączka z GZ press	28 - 1"z	20	szt.
Złączka z GZ press	35 - 1"z	3	szt.
Złączka z GZ press	35 - 1 1/4"z	19	szt.
Złączka z GZ press	42 - 1 1/2"z	6	szt.

Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe

Kształtki - Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe

Nypel calowy redukcyjny	3/4"z - 1/2"z	1	szt.
Nypel calowy redukcyjny	1"z - 3/4"z	1	szt.
Nypel calowy redukcyjny	1 1/4"z - 1"z	1	szt.
Nypel calowy równoprzelotowy	1/2"z - 1/2"z	1	szt.
Nypel calowy równoprzelotowy	3/4"z - 3/4"z	1	szt.