

Okno wjazdowe						ZM-KSS-1.02.04.03		Uwagi
Poz. rys.	Oznaczenie przedmiotu	Nr normy lub rys.	Szt.	Materiał	Norma	Masa kg		
						Jedn.	Całk.	
1	Rura kotłowa B-cz-I-76,1x4x642	PN-75 H-84024	1	IK10	PN-85 H-74252		4,60	
2	Rura kotłowa B-cz-I-57x4x498	PN-75 H-84024	2	IK10	PN-85 H-74252	2,62	5,24	
3	Rura kotłowa B-cz-I-38x4x104	PN-75 H-84024	6	IK10	PN-85 H-74252	0,35	2,10	
4	Rura kotłowa B-cz-I-38x4x210	PN-75 H-84024	2	IK10	PN-85 H-74252	0,71	1,42	
5	Blacha gruba 5x42x562	PN-80 H-92200	2	St3Sx	PN-83 H-92120	0,93	1,86	
6	Blacha gruba 5x114x77	PN-80 H-92200	2	St3Sx	PN-83 H-92120	0,35	0,70	
7	Blacha gruba 5x280x115	PN-80 H-92200	1	St3Sx	PN-83 H-92120		1,26	
8	Blacha gruba 5x249x16	PN-80 H-92200	1	St3Sx	PN-83 H-92120		0,16	
9	Blacha $\phi$ 66x8	PN-75 H-84024	2	St41K	PN-80 H-92200	0,22	0,44	
10	Spoina el. TIG+ES W 5 8	PN-87 M-69008	0,43 m	W-Mo E434B20/E B146	DIN 8575 PN-88 M-69433		0,32	
11	Spoina el. TIG+ES W 5 4	PN-87 M-69008	1,32 m	W-Mo E434B20/E B146	DIN 8575 PN-88 M-69433		0,34	
12	Spoina el. SW 3	PN-87 M-69008	3,73 m	E434B20/E B146	PN-88 M-69433		1,46	
13								
14								

19,90 kg

PC-19-102/01-02  
 Nr sprawy..... podpis .....