



Uwaga:
Wykonać 25 kompletów.
(po 3 komplety na zdmuchiwacz długoskokowy oraz po 2 komplety na zdmuchiwacz częściowo wysuwny)

Lp.:	Nazwa elementu i wymiary	Numer rys. / normy	Ilość	Materiał / nr normy	Masa jedn.	Masa całk.
6	Śruba M12x40 - 5,6 - B		2 szt.	PN-M-82082	0,05 kg	0,10 kg
5	Nakrętka M12 - 5,6 - B		2 szt.	PN-H-92125	0,01 kg	0,02 kg
4	Obejma rury DN80		1 szt.	DIN 3567	1,5 kg	1,5 kg
3	Śruba M8x25 - 5,6 - B		1 szt.	PN-M-82082	0,013 kg	0,013 kg
2	Nakrętka M8 - 5,6 - B		1 szt.	PN-H-92125	0,005 kg	0,005 kg
1	Bednarka 40 x 5		0,5 m	ST35.8	0,9 kg	0,47 kg

Zestawienie materiałów :

Lp.:	Opis rewizji	Data:	Podpis:
0	Wydanie pierwsze	24.08.2021	T. Krupka

Rejestr rewizji:

Investor:		Nazwa urządzenia / Obiekt	
MKUO Pronatura Sp. z o.o.		K2 MKUO Pronatura	
Nr projektu		240821-T-K2	
Projektował			
T. Krupka		Tomasz Krupka	
Sprawdził			
M. Stercula		M. Stercula	
Zatwierdził			
T. Krupka		Tomasz Krupka	
Data			
08.2021		08.2021	
Podziałka			
Nazwa rysunku		Układ wygrzewania rurociągów parowych	
-uchwyt rur dogrzewowych		Ozn. rysunku	
240821-T-K2-005		Nr rysunku	
0		240821-T-K2-005	
0		Rev.	
A3		Arkusz	
0		Ilark.	

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność twórców i nie mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim bez pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

