

Symbol	$\theta_{wy\text{lot}}$ [°C]	Φ [W]
--------	---------------------------------	---------------

Źródło: (bez nazwy)

Grupa: Elementy niezgrupowane

(bez nazwy)	69,9	7250
-------------	------	------

Pompa: (bez nazwy)			
<i>G</i> [kg/h]	<i>V</i> [m³/h]	<i>Ciśnienie</i> [kPa]	<i>Bieg pompy</i>
311,7	0,32	15,92	

<i>Zawór</i> <i>Identyfikator</i>	<i>Typ</i>	<i>Śred.</i> [mm]	<i>Opór</i> [kPa]	<i>Az</i>	<i>kv</i> [m³/h]	<i>Nastawa/ Głowica/ Siłownik</i>
Zawór trójdrogowy	CV 316 RGA - 3-drogowy zawór regulacyjny	15, kvs=1.25	6,52	0,52	1,25	
Powrót - strona pierwotna	STAD z odw. - zawór równoważący gwintowany	15	5,93		1,31	2,93
Powrót - strona wtórna	STAD z odw. - zawór równoważący gwintowany	15	3,31		1,752	3,31

(bez nazwy)	69	6840
-------------	----	------

Pompa: (bez nazwy)			
<i>G</i> [kg/h]	<i>V</i> [m³/h]	<i>Ciśnienie</i> [kPa]	<i>Bieg pompy</i>
294,1	0,3	10,44	

<i>Zawór</i> <i>Identyfikator</i>	<i>Typ</i>	<i>Śred.</i> [mm]	<i>Opór</i> [kPa]	<i>Az</i>	<i>kv</i> [m³/h]	<i>Nastawa/ Głowica/ Siłownik</i>
Zawór trójdrogowy	CV 316 RGA - 3-drogowy zawór regulacyjny	15, kvs=1.60	3,54	0,51	1,6	
Powrót - strona pierwotna	STAD z odw. - zawór równoważący gwintowany	15	3,35		1,644	3,22
Powrót - strona wtórna	STAD z odw. - zawór równoważący gwintowany	15	3,35		1,644	3,22

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek				
Rury stalowe bez szwu wg PN/H-74219				
Rury - Rury stalowe bez szwu wg PN/H-74219				
Rura stal. k= 0.15	DN 20 ₁	Rura stalowa DN20 ₁	64 ₁	m
Rura stal. k= 0.15	DN 25 ₁	Rura stalowa DN25 ₁	18 ₁	m
Złączki i kształtki miedziane, żeliwne i stalowe				
Kształtki - Złączki i kształtki miedziane, żeliwne i stalowe				
Mufa calowa redukcyjna	$\frac{3}{4}$ "W - $\frac{1}{2}$ "W ₁		2 ₁	szt.
Nypel calowy redukcyjny	$\frac{3}{4}$ "Z - $\frac{1}{2}$ "Z ₁		4 ₁	szt.

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie zaworów i armatury			
Równoważenie i regulacja			
Zawory – Równoważenie i regulacja			
CV 316 RGA - 3-drogowy zawór regulacyjny	15, kvs=1.25	1	szt.
CV 316 RGA - 3-drogowy zawór regulacyjny	15, kvs=1.60	1	szt.
STAD z odw. - zawór równoważący gwintowany	15	4	szt.
Schematy hydrauliczne TA			
Zawory - Schematy hydrauliczne TA			
Zawory odcinające	15 Globo H	4	szt.
Elementy spoza katalogów			
Elementy odpowietrzenia - Elementy spoza katalogów			
Odpowietrznik prosty		2	szt.
Pompy - Elementy spoza katalogów			
Pompa: , H=10,4 kPa, V=0,1 dm³/s		1	szt.
Pompa: , H=15,9 kPa, V=0,1 dm³/s		1	szt.

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie grzejników						
Elementy spoza katalogów						
Odbiorniki o narzuconym oporze - Elementy spoza katalogów						
Odbiornik o narzuconym oporze: 1, $\Phi=6840$ W, $\Delta p=3,01$ kPa					1	szt.
Odbiornik o narzuconym oporze: 1, $\Phi=7250$ W, $\Delta p=5,47$ kPa					1	szt.

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie izolacji				
Katalog izolacji standardowych				
Otuliny - Katalog izolacji standardowych				
Otulina PU, $\lambda(20^{\circ}\text{C})=0,036\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 28 mm	25 mm		64	m
Otulina PU, $\lambda(20^{\circ}\text{C})=0,036\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 35 mm	40 mm		18	m