

Z2. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJI OGRZEWczyCH

UWAGI

1. Niniejsze zestawienie należy rozpatrywać wspólnie z opisem technicznym oraz rysunkami.
2. Zestawienie zawiera podstawowe urządzenia i materiały dodatkowo należy przewidzieć również wszystkie elementy, wynikające z wymogów zawartych w pozostałych częściach dokumentacji, które są niezbędne do prawidłowego zamocowania i późniejszej prawidłowej pracy i eksploatacji instalacji.
3. Podane ilości należy zweryfikować w oparciu o rysunki i opis techniczny.
4. Pozycje, w których nieokreślona ilości materiałów należy je przyjąć na podstawie rysunków.

1. INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Ilość	Jednostka
Zestawienie grzejników					
Grzejniki lewe niezintegrowane zasilanie boczne					
11K/400	400	400	61	1	szt.
21K/554	550	520	80	1	szt.
21K/554	550	920	80	3	szt.
22K/554	550	600	105	1	szt.
Grzejniki prawe niezintegrowane					
21K/554	550	400	80	2	szt.
21K/554 ocynk	550	400	80	1	szt.
21K/554	550	520	80	1	szt.
21K/554	550	800	80	1	szt.
21K/554	550	920	80	1	szt.
22K/554	550	720	105	1	szt.
11K/400	400	400	61	1	szt.

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Ilość	Jednostka
Grzejniki elektryczne					
Grzejnik elektryczny drabinkowy 300W	800	400	8,5	2	szt.
Grzejnik elektryczny drabinkowy 500W	1250	400	8,5	1	szt.
Grzejnik elektryczny 500W	461	391	9,9	1	szt.

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie zaworów i armatury			
automatyczny zawór termostatyczny z ograniczeniem przepływu	15	14	szt.
zawór powrotny	15	14	szt.
Głowica term. DX, z dolnym ogr. temp.(Tmin 16)		14	szt.

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Rury - Rury stalowe bez szwu wg PN/H-74219			
	DN 15	10	m

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie izolacji			
Otulina PU, $\lambda(20^{\circ}\text{C})=0,036\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 28 mm	25 mm	10	m