

Załącznik nr 2 - Zestawienie instalacji C.O..xls

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek			
UPONOR MLC 2018 lub równoważne			
Rury - UPONOR MLC 2018			
Uponor Uni Pipe PLUS rura biała, zwój	16 x 2,0	84	m
Uponor Uni Pipe PLUS rura biała, zwój	20 x 2,25	2	m
Kształtki - UPONOR MLC 2018 lub równoważne			
Uponor Smart Radi rozeta podwójna biała	14 - 20	32	szt.
Uponor S-Press trójnik	16 - 16 - 16	28	szt.
Uponor S-Press trójnik	16 - 20 - 16	4	szt.
Uponor Uni-X coupling plated	¾"Z - ¾"Z	64	szt.
Uponor Uni-X złączka zaciskowa MLC	16 - ¾"W	64	szt.

Załącznik nr 2 - Zestawienie instalacji C.O..xls

Produkt	Wielkość	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. 18 mm	25 mm	84	m
Otulina PU, $\lambda(20^{\circ}\text{C})=0,036\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 22 mm	25 mm	2	m

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie zaworów i armatury			
Armatura różna dowolnego producenta			
Zawory - Armatura różna dowolnego producenta			
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	15	32	szt.
zawory termostatyczne i podpionowe			
Zawory - zawory termostatyczne i podpionowe			
zestaw przyłączeniowy, umożliwiający odcięcie grzejnika bez konieczności spuszczenia wody z całego układu.	15	32	szt.
Głowice/Siłowniki - zawory termostatyczne i podpionowe			
Głowice termostatyczne		32	szt.
Pozostałe			
przejścia ppoż przez przegrody oddzielenia pożarowego		według obmiaru na budowie	

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Ilość	Jednostka
Zestawienie grzejników					
RADSON Integra hig. lub równoważne					
Grzejniki lewe zintegrowane - RADSON Integra hig. lub równoważne					
10V/300	300	800	46	2	szt.
10V/400	400	800	46	1	szt.
20V/500	500	800	80	3	szt.
20V/500	500	920	80	2	szt.
30V/500	500	800	166	2	szt.
30V/500	500	920	166	5	szt.
30V/900	900	1400	166	1	szt.
Grzejniki prawe zintegrowane - RADSON Integra hig. lub równoważne					
20V/400	400	720	80	1	szt.
20V/500	500	800	80	5	szt.
20V/500	500	920	80	4	szt.
30V/500	500	800	166	2	szt.
30V/500	500	920	166	2	szt.
30V/500	500	2600	166	1	szt.
30V/900	900	1400	166	1	szt.