

4. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJI C.O.

L.p.	Nazwa elementu	Jednostka miary	Ilość
1	Rura PE-Xb/Al/PE-HD 16 x 2,25 (np Geberit Mepla)	m	160,0
2	Rura PE-Xb/Al/PE-HD 20 x 2,5 (np Geberit Mepla)	m	45,0
3	Rura PE-Xb/Al/PE-HD 26 x 3,0 (np Geberit Mepla)	m	45,0
4	Rura PE-Xb/Al/PE-HD 32 x 3,0 (np Geberit Mepla)	m	50,0
5	Rura PE-Xb/Al/PE-HD 40 x 3,5 (np Geberit Mepla)	m	60,0
6	Głowica zaworu termostatycznego np.Oventrop Uni XD	szt.	30
7	Zestaw przyłączeniowy do podłączenia dolnego dla grzejników płytowych	szt.	30
8	Odpowietrznik automatyczny prosty DN15	szt.	2
9	Zawór odcinający przed odpowietrznikiem automatycznym	szt.	2
10	Regulator różnicy ciśnień ASV-PV DN25 5-25kPa	szt.	1
11	Zawór nastawy ASV-I DN25	szt.	1
12	Otulina z pianki PU - Lambda (40°C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 16 mm gr.20mm	m	160,0
13	Otulina z pianki PU - Lambda (40°C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 20 mm gr.20mm	m	45,0
14	Otulina z pianki PU - Lambda (40°C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 26 mm gr.20mm	m	45,0
15	Otulina z pianki PU - Lambda (40°C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 32 mm gr.30mm	m	50,0
16	Otulina z pianki PU - Lambda (40°C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 40 mm gr.30mm	m	1,0
17	Zabezpieczenie p.poż. HILTI - Opaska ognioochronna typu CP648 Hilti Ø40mm + zaprawa CP636	kpl.	2
18	Zabezpieczenie p.poż. HILTI - Opaska ognioochronna typu CP648 Hilti Ø26mm + zaprawa CP636	kpl.	4
19	Zabezpieczenie p.poż. HILTI - Opaska ognioochronna typu CP648 Hilti Ø16mm + zaprawa CP636	kpl.	2

UWAGA:

Jako jednostką zabezpieczeń ppoż. podano ilość przejść przez ściany o odporności ogniowej.