

Zestawienie materiałów instalacja c.o.

	Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek					
TECEflex (PE-Xc,Pe-Xc,Al-PE)					
Rury - TECEflex (PE-Xc,Pe-Xc,Al-PE)					
	Rura grzewcza PE-Xc	16 x 2,0	70 20 16	900	m
	Rura grzewcza PE-Xc	18 x 2,0	70 20 18	110	m
	Rura grzewcza PE-Xc	25 x 3,5	70 20 25	120	m
	Rura wielowarstwowa	32 x 4,0	73 20 32/73 22 32	2	m
	Rura wielowarstwowa	40 x 4,0	73 22 40	2	m
	Rura wielowarstwowa	50 x 4,5	73 22 50	8	m
	Rura wielowarstwowa	63 x 6,0	73 22 63	8	m
Kształtki - TECEflex (PE-Xc,Pe-Xc,Al-PE)					
	Kolano 90° z mosiądzu	16 - 16	70 70 16	3	szt
	Kolano 90° z mosiądzu	25 - 25	70 70 25	39	szt
	Kolano 90° z mosiądzu	50 - 50	70 70 50	2	szt
	Kolano 90° z mosiądzu	63 - 63	70 70 63	3	szt
	Mufa przel. kątowna 90° z mosiądzu	25 - 10" w	70 80 25	1	szt
	Mufa przel. z mosiądzu GW	25 - 10" w	70 50 07	1	szt
	Mufa przel. z mosiądzu GW	63 - 2" w	70 50 14	1	szt
	Nypel przel. kątowny 90° z mosiądzu	16 - 10" z	70 75 16	2	szt
	Nypel przel. z mosiądzu GZ	16 - 10" z	70 55 02	59	szt
	Nypel przel. z mosiądzu GZ	20 - 10" z	70 55 03	1	szt
	Nypel przel. z mosiądzu GZ	20 - 10" z	70 55 04	2	szt
	Nypel przel. z mosiądzu GZ	25 - 1" z	70 55 08	5	szt
	Nypel przel. z mosiądzu GZ	63 - 2" z	70 55 13	1	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	25 - 16 - 25	71 05 14	2	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	32 - 16 - 32	71 05 37	6	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	32 - 20 - 25	71 05 18	2	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	40 - 20 - 40	71 05 36	14	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	40 - 25 - 32	71 05 43	2	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	60 - 25 - 40	71 05 42	2	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	50 - 25 - 50	71 05 34	2	szt
	Trójnik 90° z mosiądzu	50 - 20 - 50	71 05 35	25	szt
	Trójnik 80° z mosiądzu	63 - 25 - 63	71 05 41	6	szt
	Tuleja zaciskowa do rury PE-Xc	16	70 40 16	176	szt
	Tuleja zaciskowa do rury PE-Xc	20	70 40 20	76	szt
	Tuleja zaciskowa do rury PE-Xc	18	70 40 18	7	szt
	Tuleja zaciskowa do rury PE-Xc	25	70 40 25	114	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	16	73 45 16	11	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	20	73 45 20	2	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	25	73 45 25	6	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	32	73 45 32	16	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	40	73 45 40	32	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	50	73 45 50	60	szt
	Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej	63	73 45 63	20	szt
	Złączka prosta z mosiądzu	16 - 16	70 60 16	30	szt
	Złączka prosta z mosiądzu	20 - 20	70 60 20	1	szt
	Złączka prosta z mosiądzu	25 - 25	70 60 25	2	szt
	Złączka prosta z mosiądzu	20 - 16	70 65 03	39	szt
	Złączka prosta z mosiądzu	25 - 16	70 65 04	13	szt
Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe					
Kształtki - Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe					
	Nypel catowy redukcyjny	10" z - 10" z		2	szt
	Nypel catowy równoprzelotowy	10" z - 10" z		30	szt
	Złączka wzr catowa redukcyjna	1" z - 10" w		59	szt
	Złączka wzr catowa redukcyjna	1" z - 10" w		2	szt
Zestawienie zaworów i armatury					
DANFOSS - zawory termostaticzne i podpiłonowe					
Zawory - DANFOSS - zawory termostaticzne i podpiłonowe					
	Zawór ręczny Leno MSV-B GW	15	00324031	33	szt
Elementy spocza katalogów					
Pompy - Elementy spocza katalogów					
	Pompa - P=43,0 kW, V=1,2 dm³/s			1	szt
Zestawienie izolacji					
Katalog izolacji standardowych					
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 18 mm	20 mm		1013	m
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 25 mm	20 mm		120	m
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 35 mm	30 mm		2	m
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 42 mm	30 mm		2	m
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 54 mm	50 mm		8	m
	Osłona PU, J40°C±0,035W/mK o średnicy wewn. 63 mm	60 mm		8	m
Zestawienie elementów OP					
TECE Sp. z o.o.					
Zwężo - TECE Sp. z o.o.					
	Śluz PE-RT	16x2 0, Zwiłk 300 m	7712 16 30	6300	m
Kształtki - TECE Sp. z o.o.					
	Łącznik elastyczny 16 x 3/4"		7721 16 00	264	szt
Rozdzielacze - TECE Sp. z o.o.					
	Rozdzielacz mosiężny 1" z przepl.	4	7733 10 04	29	szt
	Rozdzielacz mosiężny 1" z przepl.	6	7733 10 06	2	szt
	Rozdzielacz mosiężny 1" z przepl.	7	7733 10 07	2	szt
Szafki rozdzielaczy - TECE Sp. z o.o.					
	Szafka podtylnikowa	2-4 sekcji	7735 10 21	29	szt
	Szafka podtylnikowa	5-6 sekcji	7735 10 22	2	szt
	Szafka podtylnikowa	6-9 sekcji	7735 10 23	2	szt
Płyty systemowe - TECE Sp. z o.o.					
	Izolacja rownana	(DZROL 3 cm)	7753 92 00	992	m²
Płyty izolacyjne - TECE Sp. z o.o.					
	Folia PE (przeciwwilgotkowa)	0,2 mm	dowiednego producenta	622	m²
	Płyta styropianowa (lamdba 0,040)	20 mm	dowiednego producenta	712	m²
	Płyta styropianowa (lamdba 0,040)	50 mm	dowiednego producenta	38	m²
Automatyka ogrzewania płaszczyznowego - TECE Sp. z o.o.					
	Moduł główny WLM2-1BA		204003 - kontakt z dostaw. tech.	33	szt
	Skłownik		206200 - kontakt z dostaw. tech.	142	szt
	Łkbad sterujący 230V - WLM2-1BA		204103 - kontakt z dostaw. tech.	142	szt
Akcesoria - TECE Sp. z o.o.					
	Klips do rur TC 16-20mm		7781 00 18	11376	szt
	Taśma trzawowa dykt. 1F 150mm		7762 00 11	1557	m

Typ	Kod katalogowy	Skłót	Izolowane [m]	W peszki [m]	Nieizolowane [m]	Nazurzone [m]	Odnurzone	Istniejące [m]	Przebiegane [m]	Z ogr. podł [m]
Rura grzewcza PE-Xc18 x 2,0	70 20 16	flex_co	900,7	0	0	0	900,7	0	900,7	0
Rura grzewcza PE-Xc18 x 2,0	70 20 18	flex_co	111,6	0	0	0	111,6	0	111,6	0
Rura grzewcza PE-Xc25 x 3,5	70 20 25	flex_co	120	0	0	0	120	0	120	0
Rura wielowarstwowa 32 x 4,0	73 20 32/73 22 32	flex_univ	1,2	0	0	0	1,2	0	1,2	0
Rura wielowarstwowa 40 x 4,0	73 22 40	flex_univ	1,9	0	0	0	1,9	0	1,9	0
Rura wielowarstwowa 50 x 4,5	73 22 50	flex_univ	7,8	0	0	0	7,8	0	7,8	0
Rura wielowarstwowa 63 x 6,0	73 22 63	flex_univ	7,7	0	0	0	7,7	0	7,7	0
18,0 PE-RT18x2 0	7712 16 30		0	0	0	0	0	0	0	9997,7