

## **ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJI WODY**

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
<b>Zestawienie rur</b>			
Rura wielowarst. PE-RT/Al/PE-HD (PN12) w zwoju	16 x 2,0	135	m
Rura wielowarst. PE-RT/Al/PE-HD (PN12) w zwoju	20 x 2,0	35	m
Rura wielowarst. PE-RT/Al/PE-HD (PN12) w zwoju	25 x 2,5	56	m
Rura wielowarst. PE-RT/Al/PE-HD (PN12) w zwoju	32 x 3,0	48	m

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
<b>Zestawienie izolacji</b>			
<b>Otuliny - Katalog izolacji standardowych</b>			
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 18 mm	6 mm	37	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 18 mm	20 mm	93	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 22 mm	6 mm	10	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 22 mm	20 mm	26	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 25 mm	6 mm	12	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 25 mm	20 mm	45	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 35 mm	6 mm	48	m

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
<b>Zestawienie zaworów i armatury</b>			
Zawór ćwierćobrotowy	15	21	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	15	1	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	20	1	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	25	1	szt.
<b>Zawory termostatyczne i podpionowe</b>			
Termostatyczny zawór cyrkul.	15	3	szt.
Termostatyczny zawór cyrkul.	20	1	szt.