

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek			
KAN-therm PP			
Rury - KAN-therm PP			
Rura PN20	16 x 2,7	8	m
Rura PN20	20 x 3,4	3	m
Rura PN20	25 x 4,2	7	m
Rura PN20	32 x 5,4	46	m
Kształtki - KAN-therm PP			
Kolano 90°	16 - 16	2	szt.
Kolano 90°	25 - 25	1	szt.
Kolano 90°	32 - 32	7	szt.
Mufa	32 - 32	6	szt.
Mufa z gw. wewn.	16 - ½" w	10	szt.
Redukcja	20 - 16	2	szt.
Redukcja	25 - 20	2	szt.
Redukcja	32 - 25	1	szt.
Trójnik	20 - 16 - 20	2	szt.
Trójnik	25 - 16 - 25	3	szt.
Trójnik	32 - 16 - 32	3	szt.
Trójnik	32 - 25 - 32	1	szt.
Otuliny - Katalog izolacji standardowych			
Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 18 mm	6 mm	8	m
Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 22 mm	6 mm	3	m
Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 25 mm	6 mm	7	m
Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 35 mm	6 mm	46	m