

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - INSTALACJA WODY

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek				
Rury - PERT/AI/PERT				
Rura wielowarstwowa PERT/AI/PERT w zwojach	16 x 2,0	06010103/200	107	m
Rura wielowarstwowa PERT/AI/PERT w zwojach	18 x 2,0	06010105/200	13	m
Rura wielowarstwowa PERT/AI/PERT w zwojach	20 x 2,0	06010107/200	7	m
Rura wielowarstwowa PERT/AI/PERT w zwojach	25 x 2,5	06010109/100	14	m
Rura wielowarstwowa PERT/AI/PERT w zwojach	32 x 3,0	06010111/50	21	m
Kształtki - PERT/AI/PERT				
Kolano skręcane ustalone	16 - ½"w	06022401	21	szt.
Kolano skręcane ustalone	20 - ½"w	06022403	3	szt.
Trójnik zaprasowywany, prosty	16 - 16 - 16	06013003	10	szt.
Trójnik zaprasowywany, prosty	18 - 18 - 18	06013005	1	szt.
Trójnik zaprasowywany, prosty	32 - 32 - 32	06013011	1	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	20 - 16 - 16	06013107	3	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	20 - 16 - 20	06013109	2	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	20 - 20 - 16	06013113	2	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	20 - 25 - 20	06013115	2	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	25 - 18 - 25	06013119	2	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	25 - 20 - 20	06013123	1	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	32 - 16 - 32	06013129	1	szt.
Trójnik zaprasowywany, redukcyjny	32 - 25 - 32	06013133	1	szt.
Złączka zaprasowywana, redukcyjna	18 - 16	06011103	1	szt.
Złączka zaprasowywana, redukcyjna	20 - 16	06011105	2	szt.
Złączka zaprasowywana, redukcyjna	32 - 16	06011109	1	szt.
Złączka zaprasowywana, redukcyjna	20 - 18	06011111	10	szt.
Złączka zaprasowywana, redukcyjna	32 - 25	06011121	1	szt.
Złączka zaprasowywano-nakrętna GW	32 - ¾"w	06011327	1	szt.
Złączka zaprasowywano-wkrętna GZ	32 - 1"z	06011229	3	szt.
Zestawienie izolacji				
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 18 mm	20 mm		37	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 18 mm	25 mm		84	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 22 mm	20 mm		3	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 22 mm	25 mm		4	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 25 mm	20 mm		10	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 25 mm	25 mm		5	m
PUR λ(40°C)=0,035 W/mK o średnicy wewn. 35 mm	20 mm		21	m
Zestawienie zaworów i armatury				
Wodomierz skrzydełkowy wody zimnej	Qnom 2.5m3/h	INSLFWJS20Z40	1	szt.
<EA>Zawór EA-RV 277, GW/GZ	20	EA-RV277-3/4A	1	szt.
Zawór kul. Optibal TW 420_88 (GW-GW)	25	4208808	2	szt.