

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek			
Rury stalowe ocynk. średnie wg PN-H-74200:1998			
Rury - Rury stalowe ocynk. średnie wg PN-H-74200:1998			
Rura stal. k=1.5	DN 25	27	m
Rura stal. k=1.5	DN 32	3	m
Rura stal. k=1.5	DN 40	18	m
Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe			
Kształtki - Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe			
Kolano wew. równoprzelotowe	1"w - 1"w	6	szt.
Kolano wew. równoprzelotowe	1½"w - 1½"w	2	szt.
Mufa calowa redukcyjna	2"w - 1½"w	2	szt.
Nypel calowy równoprzelotowy	1¼"z - 1¼"z	1	szt.
Trójnik	1¼"w - 1"w - 1¼"w	3	szt.
Trójnik	1½"w - 1"w - 1½"w	1	szt.
Trójnik	1½"w - 1¼"w - 1½"w	1	szt.
Złączka w/z calowa redukcyjna	1¼"z - 1"w	1	szt.
Złączka w/z calowa redukcyjna	1½"z - 1"w	1	szt.
Zestawienie izolacji			
Katalog izolacji standardowych			
Otuliny - Katalog izolacji standardowych			
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 35 mm	6 mm	27	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 42 mm	6 mm	3	m
Otulina z pianki PU - Lambda (40C) = 0,035W/mK o średnicy wewn. 48 mm	10 mm	18	m
Zestawienie zaworów i armatury			
Armatura różna dowolnego producenta			
Zawory - Armatura różna dowolnego producenta			
Zawór antyskażeniowy typu BA 1 1/2"		1	szt.
Zawór pierwszeństwa 1 1/4"		1	szt.
Zawór odcinający kulowy 1 1/4"		2	szt.
Zawór odcinający kulowy 1 1/2"		2	szt.
Baterie i punkty czerpalne			
Baterie, punkty czerpalne i biały montaż - Baterie i punkty czerpalne			
Hydrant wewn. DN25 z węzłem 30m półsztywnym + szafka hydrantowa		6	szt.
Wykonanie odprowadzenia spustów z zaworów: antyskażeniowego oraz pierwszeństwa do istniejącego wpustu podłogowego		2	szt.