

System rurociągów

Projekt: Edb edl c^VE(

2016-07-24

Indywidualny 1

				Ilość	
Długość	5,0	m	Stopa sprzęg.	0,40	1
Materiał	Stal		Kolano 90*	0,40	1
Klasa ciśn.	NORM		Zawór	0,20	1
Wymiar	80	mm	Trójnik	1,20	1
Chropowatość	0,100	mm	Zawór zwrotny	1,20	1
Średn. wewn.	80,0	mm	Wylot	1,00	1
			Własne	0,00	0
				Całkowite:	4,40
Predkość przepł:	2,2	m /s	Straty na odcinku ruroc.: 1,4 m		

System rurociągów

Projekt: Edb edl c^VE(

2016-07-24

Klient:

Wspólny 1

				Ilość	
Długość	4,0	m	Stopa sprzęg.	0,40	0
Materiał	PE		Kolano 90°	0,40	0
Klasa ciśn.	PN6		Zawór	0,20	0
Wymiar	110	mm	Trójnik	1,20	0
Chropowatość	0,150	mm	Zawór zwrotny	1,20	0
Średn. wewn.	96,8	mm	Wylot	1,00	1
			Własne	0,00	0
Całkowite:				1,00	
Predkość przepł:	1,5	m /s	Straty na odcinku ruroc.:	0,2 m	

Indywidualny 1

Wspólny 1



Przepływ całk.:	11,0	l/s	Ilość	Straty ciśn.:	Podn. całk.:
Wys. geometr:	3,0	m	1	1,6 m	4,6 m

Colebrook-White