

Materiały - Rury

dn	Numer katalogowy	L	V	M	Cena	Uwagi
[mm]		[m]	[l]	[kg]	[zł]	
Symbol: KANSTEEL Producent: KAN						
Rury KAN-therm ze stali węglowej, ocynkowane zewnętrznie STEEL, Trob = 110 0C, Pmax = 1,6 MPa. Połączenia zaprasowywane typu Press						
18	620461.6	27.4	5	14		
22	620462.7	58.0	16	44		
28	620463.8	65.9	32	65		
35	620464.9	27.0	22	33		
42	620465.1	45.3	54	68		
Razem		223.5	130	223		
Razem		223.5	130	223		

Materiały - Grzejniki

Symbol	n/L	Ilość	dn	Pod.	V	M	Cena
	[szt/m]	[szt]	[mm]		[l]	[kg]	[zł]

Materiały - Armatura

dn	Numer katalogowy	Ilość	Cena	Uwagi
[mm]		[szt.]	[zł]	
Armatura na rurach o symbolu KANSTEEL				
Symbol: ŁUK90		Producent: KAN		
Łuk 90 st. r/d >= 2.5.				
18	620186.6	6		
22	6240839	6		
28	6240841	8		
35	6240850	2		
42	6240861	10		
Razem		32		
Symbol: TRI-M-TR		Producent: OVENTROP		
Trójdrogowy zawór mieszający z brązu, PN16, nr kat. 113 17 **, DN 20; 25; 40.				
20	113 17 06	8		
Razem		8		
Symbol: ZAW KUL		Producent:		
Zawór kulowy (przyjmować tylko w przypadku braku urządzenia konkretnej firmy).				
15		6		
20		12		
25		14		
32		2		
40		3		
Razem		37		
Symbol: ZAWZWROT		Producent:		
Zawór zwrotny (przyjmować tylko w przypadku braku urządzenia konkretnej firmy).				
15		1		
20		3		
25		4		
40		1		
Razem		9		
Razem		86		

Materiały - Inne urządzenia

Wielkość		Numer katalogowy	Liczba	Cena	Uwagi
			szt.		
Symbol:	NW1	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW2	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW3	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW4	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW5	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW6	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW7	Producent:			
			1		
Razem			1		
Symbol:	NW8	Producent:			
			1		
Razem			1		