


14. Манометры, термометры, термоманометры

Прайс актуален состоянием на:

26 сентября 2016 года


Манометры ДМ 05 - 01 общетехнические (ДМ 05 063)

	DN корпуса, мм	Класс точности	Пределы изм. изб. давления	Резьба штуцера	Исполнение	Степень защиты	Цена, грн. с НДС	
	63	2.5	0 - 60 кПа	M12x1,5	радиальный	IP 40	159.31	
			0 - 100 кПа				159.31	
			0 - 160 кПа				153.40	
			0 - 250 кПа				153.40	
			0 - 400 кПа				180.96	
			0 - 0,4 МПа				153.40	
			0 - 600 кПа				180.96	
			0 - 0,6 МПа				153.40	
			0 - 1 МПа				153.40	
			0 - 1,6 МПа				153.40	
			0 - 2,5 МПа				153.40	
			0 - 4 МПа				153.40	
			0 - 6 МПа				153.40	
			0 - 10 МПа				159.31	
			0 - 16 МПа				159.31	
			0 - 25 МПа				159.31	
			0 - 40 МПа	159.31				
			0 - 60 МПа	159.31				
			0 - 600 кПа	G ^{1/2}			180.96	
			0 - 1,6 МПа	G ^{1/4}			180.96	
			0 - 600 кПа				153.40	
			0 - 1 МПа				153.40	
			0 - 1,6 МПа				153.40	
			0 - 40 МПа				186.12	
			0 - 60 МПа				186.12	
			0 - 400 кПа	M12x1,5			осевой	191.28
			0 - 600 кПа					191.28
			0 - 1 МПа					191.28
0 - 25 МПа	191.28							
0 - 1 МПа	G ^{1/4}	191.28						
0 - 1,6 МПа		191.28						
0 - 25 МПа		191.28						
0 - 40 МПа		191.28						


03062, г. Киев, пр-т Победы 67, корп.К
www.etna-trade.com

тел./факс +38 (044) 206-10-82, 503-02-58
e-mail: office@etna-trade.com.ua


Манометры ДМ 05 - 01 общетехнические модернизированные (ДМ 05 100 М)

	DN корпуса, мм	Класс точности	Пределы изм. изб. давления	Резьба штуцера	Исполнение	Степень защиты	Цена, грн. с НДС	
	100	1	0 - 60 кПа	M20x1,5	радиальный	IP 40	470.49	
			0 - 100 кПа				470.49	
			0 - 160 кПа				470.49	
			0 - 250 кПа				470.49	
			0 - 400 кПа				470.49	
			0 - 600 кПа				470.49	
			0 - 0,4 МПа				389.40	
			0 - 0,6 МПа				389.40	
			0 - 1 МПа				389.40	
			0 - 1,6 МПа				389.40	
			0 - 2,5 МПа				389.40	
			0 - 4 МПа				470.49	
			0 - 6 МПа				470.49	
			0 - 10 МПа				480.81	
			0 - 16 МПа				480.81	
			0 - 25 МПа				480.81	
			0 - 40 МПа				480.81	
			0 - 60 МПа				480.81	
			0 - 1 МПа				G1/2	470.49
			1.5				0 - 60 кПа	M20x1,5
		0 - 100 кПа		431.39				
		0 - 160 кПа		421.00				
		0 - 250 кПа		421.00				
		0 - 400 кПа		442.05				
		0 - 600 кПа		442.05				
		0 - 0,4 МПа		353.52				
		0 - 0,6 МПа		353.52				
		0 - 1 МПа		353.52				
		0 - 1,6 МПа		353.52				
		0 - 2,5 МПа		353.52				
		0 - 4 МПа		421.00				
		0 - 6 МПа		421.00				
		0 - 10 МПа		431.39				
		0 - 16 МПа		431.39				
		0 - 25 МПа		358.42				
		0 - 40 МПа		431.39				
		0 - 60 МПа		431.39				
		0 - 100 МПа		576.68				
		0 - 250 кПа		G ^{1/2}			442.05	
		0 - 400 кПа	353.52					
0 - 600 кПа	442.05							
0 - 0,6 МПа	353.52							
0 - 1 МПа	353.52							
0 - 1,6 МПа	353.52							
0 - 600 кПа	M20x1,5	442.05						
0 - 1,6 МПа		442.05						
			осевой		442.05			

Манометры ДМ 05 - 01 общетехнические модернизированные (ДМ 05 160 М)

	DN корпуса, мм	Класс точности	Пределы изм. изб. давления	Резьба штуцера	Исполнение	Степень защиты	Цена, грн. с НДС					
	160	1		0 - 100 кПа	M20x1,5	радиальный	IP 40	716.53				
0 - 160 кПа				716.53								
0 - 250 кПа				730.90								
0 - 400 кПа				660.39								
0 - 600 кПа				693.42								
0 - 0,6 МПа				660.39								
0 - 1 МПа				629.73								
0 - 1,6 МПа				660.39								
0 - 2,5 МПа				629.73								
0 - 4 МПа				693.42								
0 - 6 МПа				693.42								
0 - 10 МПа				704.97								
0 - 16 МПа				704.97								
0 - 25 МПа				704.97								
0 - 40 МПа				704.97								
0 - 60 МПа				704.97								
1.5								0 - 60 кПа				612.07
								0 - 100 кПа				588.19
								0 - 160 кПа				583.49
								0 - 250 кПа				601.87
								0 - 400 кПа				583.49
		0 - 600 кПа					583.49					
		0 - 0,4 МПа					583.49					
		0 - 0,6 МПа					583.49					
		0 - 1 МПа					583.49					
		0 - 1,6 МПа					583.49					
		0 - 2,5 МПа					583.49					
		0 - 4 МПа					601.87					
		0 - 6 МПа					601.87					
0 - 10 МПа					589.66							
0 - 16 МПа					589.66							
0 - 25 МПа					589.66							
0 - 40 МПа					612.07							
0 - 60 МПа					589.66							
0 - 100 МПа				1,045.71								
0 - 160 МПа				1,097.99								
0 - 6 Мпа			G½			631.97						

Манометры ДМ 05-МП-3У общетехнические

	DN корпуса, мм	Класс точности	Пределы изм. изб. давления	Резьба штуцера	Исполнение	Степень защиты	Цена, грн. с НДС
	100		1.5	0 - 400 кПа	M20x1,5 или G ^{1/2}	радиальный	IP 40
0 - 600 кПа				247.40			
0 - 0,4 МПа				244.60			
0 - 0,6 МПа				244.60			
0 - 1 МПа				244.60			
0 - 1,6 МПа				244.60			
0 - 2,5 МПа				244.60			

Термоманометры (ДМТ 05 080)

DN корпуса, мм	Класс точности	Пределы изм. изб. давления	Резьба штуцера	Исполнение	Диапазон измерения $t, ^\circ\text{C}$	Степень защиты	Цена, грн. с НДС
80	2.5	0 - 400 кПа	$G^{1/2}$	радиальный	0...+120	IP 53	806.49
		0 - 600 кПа					806.49
		0 - 0,4 МПа					603.47
		0 - 0,6 МПа					603.47
		0 - 1 МПа					603.47
		0 - 1,6 МПа					603.47
		0 - 400 кПа			603.47		
		0 - 600 кПа			806.49		
		0 - 0,4 МПа			603.47		
		0 - 0,6 МПа			603.47		
		0 - 1 МПа			603.47		
		0 - 1,6 МПа			603.47		
		0 - 2,5 МПа		806.49			
		0 - 6 МПа		806.49			
		0 - 0,6 МПа		782.23			
		0 - 1 МПа		782.23			
0 - 1,6 МПа	782.23						
				осевой	0...+120		782.23
					0...+150		603.47
					0...+150		782.23

Термометры ТТЖ-М исп.1 технические прямые

Наименование	L, мм	D, мм	Типоразмер	Диапазон измерения $t, ^\circ\text{C}$	Цена деления шкалы, $^\circ\text{C}$	Термометрическая жидкость	Цена, грн. с НДС
ТТЖ-М исп. 1П - 1 прямой	160	66	1	0 ... + 50	-1-	керосин	59.06
		103					59.06
		66					59.06
	240	103					59.06
		163					59.06
		253					90.49
ТТЖ-М исп. 1П - 2 прямой	160	66	2	-35 ... + 50	-1-	метилкарбитол	59.06
		103					59.06
		163					59.06
		253					89.22
		403					119.92
	240	66					59.06
		103					59.06
		163					59.06
		403					97.73
		66					59.06
		103					59.06
		163					59.06
		253					90.49
		403					97.73
633	105.56						
1003	114.03						

Термометры ТТЖ-М исп.1 технические прямые

Наименование	L, мм	D, мм	Типоразмер	Диапазон измерения t, °C	Цена деления шкалы, °C	Термометрическая жидкость	Цена, грн. с НДС
ТТЖ-М исп. 1П - 3 прямой	160	66	3	-50 ... + 50	-1-	метилкарбитол	59.06
		103					59.06
		163					59.06
	240	66			59.06		
		103			59.06		
		163			59.06		
		253			90.49		
		66			59.06		
		103			59.06		
		163			59.06		
		253			90.49		
		253			90.49		
ТТЖ-М исп. 1П - 4 прямой	160	66	4	0 ... +100	-1-	керосин	59.06
		103					59.06
		163					59.06
		253					89.22
		403					119.92
		633					129.68
	1003	180.09					
	240	66			59.06		
		103			59.06		
		163			59.06		
		253			90.49		
		66			59.06		
		103			59.06		
		163			59.06		
		253			90.49		
		403			97.73		
		633			105.56		
		1003			114.03		
ТТЖ-М исп. 1П - 5 прямой		160	66	5	0 ... +150	-2-	керосин
	103		59.06				
	163		59.06				
	253		89.22				
	403		119.92				
	633		129.68				
	240	66	59.06				
		103	59.06				
		163	59.06				
		253	90.49				
		66	59.06				
		103	59.06				
		163	59.06				
		253	90.49				
		403	97.73				
		633	105.56				
		1003	114.03				

* Цены запрашивайте дополнительно