

název	strana
<b>manometry standardní</b>	<b>1</b>
<b>manometry pro technické plyny a redukční ventily</b>	<b>1</b>
<b>manometry s krabicovou membránou</b>	<b>1</b>
<b>manometry s oddělovací membránou</b>	<b>2</b>
<b>manometrové příslušenství</b>	<b>2</b>

### MANOMETRY STANDARDNÍ

pouzdro- plast (za příplatek kov)  
 průzor - PH  
 číselník – PH podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – CuZn(Ms)  
 přípoj – spodní, zadní

obj. číslo	průměr(mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
301/2	40	G1/2	-100-0kPa.. -0,1-2,4MPa	215,-
308/4	50	G1/4(M12x1,5)	-100-0kPa.. -0,1-2,4MPa	200,-
304	63(60)	G1/4(M12x1,5)	-100-0kPa.. -0,1-2,4MPa	155,-

### MANOMETRY STANDARDNÍ

třída přesnosti – 1,6% a 1%  
 průzor . Ph(sklo)  
 číselník – Al podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – Cu Zn(Ms)  
 přípoj – spodní, zadní

obj. číslo	průměr(mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
80	80	M20x1,5	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	285,-
312	100	M20x1,5	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	310,-
100	100	G1/4	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	495,-

### MANOMETRY STANDARDNÍ – POUZDRO OCEL

třída přesnosti – 1,6% a 1%  
 průzor - sklo  
 číselník – Al podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – Cu Zn(Ms)  
 pouzdro –bajonet, ocel, barva černá  
 kroužek – bajonet, ocel, barva chromovaná  
 přípoj – spodní

obj. číslo	průměr(mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
313	160	M20x1,5	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	750,-
317 -zadní příruba	160	M20x1,5	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	970,-
313/1 - tř. přesn. 1%	160	M20x1,5	-60-0kPa..-0,1-2,4MPa	925,-

### MANOMETRY PRO TECHNICKÉ PLYNY A REDUKČNÍ VENTILY

třída přesnosti – 2,5%  
 průzor - PH  
 číselník – Al podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – Cu Zn(Ms)  
 pouzdro –ocel, barva černá nebo zlatá metaliza  
 přípoj - spodní

obj. číslo	průměr(mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
404	63	M12x1,5	400kPa ... 31,5MPa	170,-
63/sv	63	M12x1,5	400kPa ... 31,5MPa	175,-

### MANOMETRY S KRABICOVOU MEMBRÁNOU

třída přesnosti – 1,6%, 1%, 0,6%  
 kroužek – bajonet, ocel, barva černá, AKC,(CrNi-ocel)  
 průzor – přístrojové sklo(vícevrstvé bezpečnostní sklo)  
 číselník – Al podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – Cu Zn(Ms)(CrNi-ocel)  
 pouzdro –ocel, barva černá nebo zlatá mataliza  
 přípoj - spodní

obj. číslo	průměr(mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
312M/AKC	100	M20x1,5	-1-0kPa...-100-0MPa	1 275,-
313M/S	160	M20x1,5	-1-0kPa...-100-0MPa	1 350,-
312M/CH chemické	100	M20x1,5	-1-0kPa...-100-0MPa	4 780,-
313M/CH chemické	160	M20x1,5	-1-0kPa...-100-0MPa	7 900,-
313M/1 kontrolní	160	M20x1,5	-1-0kPa...-100-0MPa	2 900,-

#### MANOMETRY S ODDĚLOVACÍ MEMBRÁNOU

třída přesnosti – 1,6%, 2,5%  
 průzor – sklo, (bezpečnostní sklo)  
 číselník – Al podklad bílý, stupnice černá  
 strojek – ocel,AKC  
 pouzdro –šedá litina,AKC  
 přípoj - spodní

obj. číslo	průměr (mm)	závit	měř. rozsah (kPa)	
3379	100	M20x1,5	-100-0kPa .. -0,1-2,4MPa	1 325,-
3376	160	M20x1,5	-100-0kPa .. -0,1-2,4MPa	1 615,-
2330 (pouzdro AKC)	100	G1/2	-100-0kPa .. -0,1-2,4MPa	13 245,-
2332 (pouzdro AKC)	160	G1/2	-100-0kPa .. -0,1-2,4MPa	15 105,-

#### MANOMETROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

přípojka manometrová přechodová

ČS 137521, (AN 137524 E)	Kč/ks
1 – konstr. ocel, vnější M20x1,5, vnitřní M12x1,5 – PN630/300°C	47,-
1 - konstr. ocel, vnější M20x1,5, vnitřní G1/2 – PN 630/200°C	47,-
1 - konstr. ocel, vnější G1/2, vnitřní M20x1,5 – PN 630/200°C	47,-
3 – koroz. ocel, vnější G1/2, vnitřní M20x1,5 – PN 630/300°C	110,-

přípojka manometrová přechodová

ČSN 137522, (137524 F)	Kč/ks
1 – konstr. ocel, vnitřní M20x1,5, vnitřní G1/2 – PN 630/300°C	56,-
3 – koroz. ocel, vnitřní M20x1,5, vnitřní G1/2 – PN 630/300°C	138,-

kondenzační smyčka zahnutá, čepová

ČSN 137530,/137530 A	Kč/ks
1 – konstr. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C	216,-
3 – koroz. ocel, M20x1,5, PN 250/400°C	727,-

kondenzační smyčka zahnutá, přivařovací

ČSN 137531, 137530 B)	Kč/ks
1 – konstr. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C	191,-
3 – koroz. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C	604,-

kondenzační smyčka stočená, čepová

ČSN 137532, 137530C	
1 – konstr. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C	233,-
3 – koroz. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C	768,-

kondenzační smyčka stočená, přivařovací

ČSN 137533, 137530D

1 – konstr. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C		204,-
3 – koroz. ocel, M20x1,5, PN 250/300°C		638,-
těsnění ploché - manometrové		
ČSN 137540,1		Kč/ks
12 – pro přípojku M12x1,5 – PN 630/Al		2,-
20 – pro přípojku M20x1,5 – PN630/Al		2,-
manometrový kohout uzavírací s přípojkou – dvoucestný		
DIN 16 260.(ČSN 137510.5 137510.5A) přip.závit		Kč/ks
mosazný – PN6/120°C – DIN 16 260 M12x1,5		308,-
mosazný – PN 25/120°C – DIN 16 262 M20x1,5		336,-
manometrový kohout zkušební s přípojkou – trojcestný		
DIN 16 263. ( ČSN 137513.5 137510.5B přip. závit		Kč/ks
mosazný – PN 25/120°C M20x1,5		381,-
manometrový ventil uzavírací s přípojkou – dvoucestný		
ČSN 137517,(137517A) přip. závit		Kč/ks
2 – konstr. ocel, PN 630/525°C M20x1,5		652,-
3 – korozivzdor. ocel, PN 630/300°C M20x1,5		758,-
4 – korozivzdor. austen. ocel, PN 630/500°C M20x1,5		1 624,-
5 – mosazný, PN 250/200°C M20x1,5		588,-
manometrový ventil uzavírací s přípojkou – trojcestný		
ČSN 137518, (137517B) přip. závit		Kč/ks
2 – konstr. ocel, PN 630/525°C M20x1,5		831,-
3 – korozivzdor. ocel, PN 630/300°C M20x1,5		888,-
4 – korozivzdor. austen. ocel, PN 630/500°C M20x1,5		2 058,-
5 – mosazný, PN 250/200°C M20x1,5		674,-
přípojka manometrová nátrubková		
DIN 16 283, (ČSN 137520, 137524A) přip. závit		Kč/ks
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M12x1,5		29,-
1 - konstr. ocel, PN 630/200°C M20x1,5		41,-
3 – korozivzd. ocel, PN 630/300°C M20x1,5		90,-
matice přesuvná		
ČSN 137525, (137524B) přip. závit		Kč/ks
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M12x1,5		17,-
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M20x1,5		22,-
3 – korozivzdorná ocel, PN 630/300°C M20x1,5		99,-
vsuvka pro přípojky		
ČSN 137527, (137524C) přip. závit		Kč/ks
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M12x1,5		29,-
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M20x1,5		30,-
3 – korozivzdorná ocel, PN 630/300°C M12x1,5		75,-
3 – korozivzdorná ocel, PN 630/300°C M20x1,5		79,-
nástavec pro přípojky		
ČSN 137528, (137524D) přip. závit		Kč/ks
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M12x1,5		22,-
1 – konstr. ocel, PN 630/200°C M20x1,5		42,-
3 – korozivzdorná ocel, PN 630/300°C M12x1,5		91,-

3 – korozivzdorná ocel, PN 630/300°C	M20x1,5	185,-
tlumič tlakových rázů		
PN 600	přip. závit	Kč/ks
ocelový	M12x1,5	250,-
mosazný	M112x1,5	250,-
ocelový	M20x1,5	250,-
mosazný	M20x1,5	250,-
oddělovací vložka malá – PN 25		
pro přípoj. závit M20x1,5, membrána PTFe		Kč/ks
příruba – litinová, pogumovaná		1 070,-
příruba – litinová, olověná		1 100,-
příruba – litinová, nerezová		1 830,-
oddělovací vložka velká – PN 400 – 3523/I		
pro přípoj. závit M20x1,5		Kč/ks
příruba – nerezová, membrána PTFe		3 780,-
manometrový přrpouštěcí tlačítkový ventil DVGW – PN4		
mat. niklovaná mosaz		Kč/ks
přip. závit G1/2		425,-
přip. závit M20x1,5		452,-