

Indikátor PDI

- jednoduché mechanické zařízení pro kontrolu stavu filtrační vložky
- přispívá k omezení spotřeby elektrické energie díky upozornění na vysoký tlakový spád
- pokud je filtrační vložka čistá, zobrazuje zelenou barvu, pokud je zanešená červenou
- určeno pro filtry řady AF a BAIR



Indikátor PDI							
Obj. č.	Oblast (bar)		Max. tlak (bar)	Rozměry (mm)		Hmotnost (g)	
	zelená	červená		výška	průměr		
• PDI	0 až 0,6	0,6 až 0,9	16	35	40	30	

Diferenční manometr MDM40

- magnetický diferenční tlakoměr pro zobrazení orientačního stavu zanešení filtrační vložky
- vybavený ciferníkem s indikativní stupnicí a zeleným/červeným polem
- určeno pro filtry řad AF a CF



Diferenční manometr MDM40							
Obj. č.	Verze	Tlakový spád (bar)	Max. tlak (bar)	Rozměry (mm)		Hmotnost (g)	
				výška	šířka		
• MDM40	základní	0 až 0,9	20	65	54	150	
• MDM40C	s napěťovým kontaktem	0 až 0,9	20	65	54	150	

Diferenční manometr MDA60

- určený pro přesné zobrazení hodnoty tlakového spádu filtrační vložky
- ciferník s barevnými poli - červené pro signalizaci jak zanešení, tak protřžení vložky
- optimalizované rozměry pro snadnou montáž z horní části filtrů; vhodné pro filtry řad AF, BF a CF



Diferenční manometr MDA60					
Obj. č.	Max. tlak (bar)	Rozměry (mm)		Hmotnost (g)	
		výška	průměr		
• MDA60	20	84	80	360	

Diferenční manometry MDM60

- magnetické diferenční manometry pro indikaci tlakového spádu filtrační vložky
- dodáváno v základní verzi či vybavené LED signalizací při zanešení vložky a s elektrickým kontaktem pro vzdálenou signalizaci alarmu
- určeno pro montáž z horní části filtrů; vhodné pro filtry řady AF



Diferenční manometry MDM60						
Obj. č.	Verze	Max. tlak (bar)	Rozměry (mm)		Hmotnost (g)	
			výška	šířka		
• MDM60	základní	16	68	64	150	
• MDM60E	s LED signalizací	16	68	64	150	
• MDM60C	s el. kontaktem	16	68	64	150	

Diferenční manometry VPG60

- magnetické diferenční manometry určené pro indikaci zanešení filtrační vložky ve vakuových systémech
- dodáváno v základní verzi či vybavené LED signalizací při zanešení vložky a s elektrickým kontaktem pro vzdálenou signalizaci alarmu
- určeno pro montáž z horní části filtrů; vhodné pro řady P-VAC a M-VAC



Diferenční manometry VPG60							
Obj. č.	Verze	Tlakový spád (bar)	Pracovní tlak mbar(abs)	Rozměry (mm)		Hmotnost (g)	
				výška	průměr		
○ VPG60	základní	0 až 0,09	20-2 000	68	64	150	
○ VPG60E	s LED signalizací	0 až 0,09	20-2 000	68	64	150	
○ VPG60C	s el. kontaktem	0 až 0,09	20-2 000	68	64	150	