

## 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          |