

Vzduchové filtry AHP

s pracovním tlakem do 64 bar

- série filtrů určená pro efektivní odstranění pevných nečistot, oleje, vody, uhlovodíků, zápachu a par ze stlačeného vzduchu
- tělo z anodizovaného hliníkového odlitku, závitové připojení s vnitřními trubkovými závity
- rozsah pracovních teplot +1,5 až +65 °C, maximální pracovní tlak 64 bar
- intervaly výměn filtračních vložek - 1x ročně nebo při dosažení tlakového spádu 350 mbar; stupeň A každých 6 měsíců
- rozsah dodávky - tělo filtru a filtrační vložka, **bez odpouštění kondenzátu - objednávejte samostatně**



| Vzduchové filtry AHP | | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------|-----------|------------|--------------------|--------|--------------|--------------|-----|-----|---------------|------------------|
| | Obj.č. | Připojení | Tlak (bar) | Průtok | | Závit nádoby | Rozměry (mm) | | | Hmotnost (kg) | Filtrační vložka |
| | | | | Nm ³ /h | l/min | | A | B | C | | |
| ○ | AHP...-005 | 3/8" | 64 | 30 | 500 | 1/2" | 167 | 104 | 90 | 2,3 | AHP...-005V |
| ○ | AHP...-007 | 1/2" | 64 | 60 | 1 000 | 1/2" | 167 | 104 | 90 | 2,3 | AHP...-007V |
| ○ | AHP...-010 | 3/4" | 64 | 120 | 2 000 | 1/2" | 232 | 104 | 90 | 2,9 | AHP...-010V |
| ○ | AHP...-018 | 1" | 64 | 180 | 3 000 | 1/2" | 258 | 150 | 120 | 6,5 | AHP...-018V |
| ○ | AHP...-030 | 1 1/4" | 64 | 270 | 4 500 | 1/2" | 358 | 150 | 120 | 7,8 | AHP...-030V |
| ○ | AHP...-047 | 1 1/2" | 64 | 360 | 6 000 | 1/2" | 458 | 150 | 120 | 9,2 | AHP...-047V |
| ○ | AHP...-094 | 2" | 64 | 720 | 12 000 | 1/2" | 665 | 170 | 150 | 16,5 | AHP...-094V |

Referenční podmínky průtoku: teplota +20 °C, pracovní tlak 7 bar; pro jiné podmínky je nutno použít pro kalkulaci korekční faktor – obraťte se na nás!

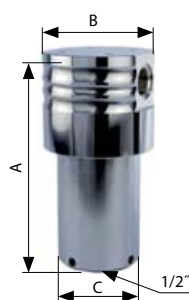
Důležité: při objednání filtru nebo filtrační vložky uveďte do objednačního čísla písmeno označující požadovaný filtrační stupeň z následující tabulky místo symbolu tří teček (...); například AHP...-007 pro mikrofiltr 0,01 μm

| B | P | R | M | S | A |
|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| sintrovaný 15 μm | předfiltr 3 μm | předfiltr 1 μm | mikrofiltr 0,1 μm | mikrofiltr 0,01 μm | aktivní uhlí 0,01 μm |

Vzduchové filtry CHP1

s pracovním tlakem do 100 bar

- série filtrů určená pro efektivní odstranění pevných nečistot, oleje, vody, uhlovodíků, zápachu a par ze stlačeného vzduchu
- tělo z nikelované uhlíkové oceli, závitové připojení s vnitřními trubkovými závity
- rozsah pracovních teplot +1,5 až +65 °C, maximální pracovní tlak 100 bar
- intervaly výměn filtračních vložek - 1x ročně nebo při dosažení tlakového spádu 350 mbar; stupeň A každých 6 měsíců
- rozsah dodávky - tělo filtru a filtrační vložka, **bez odpouštění kondenzátu - objednávejte samostatně**



| Vzduchové filtry CHP1 | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|------------|--------------------|--------|--------------|--------------|-----|-----|---------------|------------------|
| | Obj.č. | Připojení | Tlak (bar) | Průtok | | Závit nádoby | Rozměry (mm) | | | Hmotnost (kg) | Filtrační vložka |
| | | | | Nm ³ /h | l/min | | A | B | C | | |
| ○ | CHP1...-003 | 1/4" | 100 | 40 | 667 | 1/2" | 165 | 84 | 70 | 4,6 | CHP...-003V |
| ○ | CHP1...-005 | 3/8" | 100 | 70 | 1 167 | 1/2" | 165 | 84 | 70 | 4,6 | CHP...-005V |
| ○ | CHP1...-007 | 1/2" | 100 | 130 | 2 167 | 1/2" | 210 | 105 | 85 | 8,7 | CHP...-007V |
| ○ | CHP1...-010 | 3/4" | 100 | 195 | 3 250 | 1/2" | 210 | 105 | 85 | 9,3 | CHP...-010V |
| ○ | CHP1...-018 | 1" | 100 | 275 | 4 583 | 1/2" | 253 | 119 | 100 | 14,8 | CHP...-018V |
| ○ | CHP1...-030 | 1 1/4" | 100 | 380 | 6 333 | 1/2" | 303 | 119 | 100 | 16,0 | CHP...-030V |
| ○ | CHP1...-047 | 1 1/2" | 100 | 495 | 8 250 | 1/2" | 329 | 146 | 130 | 26,5 | CHP...-047V |
| ○ | CHP1...-094 | 2" | 100 | 715 | 11 917 | 1/2" | 415 | 182 | 150 | 49,0 | CHP...-094V |

Referenční podmínky průtoku: teplota +20 °C, pracovní tlak 7 bar; pro jiné podmínky je nutno použít pro kalkulaci korekční faktor – obraťte se na nás!

Důležité: při objednání filtru nebo filtrační vložky uveďte do objednačního čísla písmeno označující požadovaný filtrační stupeň z následující tabulky místo symbolu tří teček (...); například CHP1...-003 pro mikrofiltr 0,01 μm

| B | P | R | M | S | A |
|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| sintrovaný 15 μm | předfiltr 3 μm | předfiltr 1 μm | mikrofiltr 0,1 μm | mikrofiltr 0,01 μm | aktivní uhlí 0,01 μm |

související zboží:

