

FILTRAČNÉ JEDNOTKY

pre filtrovanie tlakového vzduchu
do filtrowania tłoczonego powietrza
фильтровальные агрегаты предназначены
для фильтрации сжатого воздуха

FILTRY

ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ



Technické údaje		Parametry techniczne		Технические параметры	
Množstvo fil. vzduchu (lit.min ⁻¹)	0 - 2000	Ilość filtrowanego powietrza (lit.min ⁻¹)	0 - 2000	Количество отфильтрованного воздуха (л.мин ⁻¹)	0 - 2000
Stupeň filtrácie (µm)	30/ 5/ 0,3/ 0,01	Stopień filtracji (µm)	30/ 5/ 0,3/ 0,01	Степень фильтрации (мкм)	30/ 5/ 0,3/ 0,01
Vypustenie kondenzátu	automatické, poloautomatické	Usuwanie kondensatu	automatycznie, półautomatycznie	Слив конденсата	автоматический, полуавтоматический

Zmena technických parametrov vyhradená. Zmiana parametrów technicznych zastrzeżona. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в данные указанные в каталоге.

AUTODRAIN

automatické odvádzanie kondenzátu
automatyczne odprowadzanie kondensatu
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОТВОД КОНДЕНСАТА

- Sady sú dodávané podľa typu kompresora :

Zestawy dostarczane zgodnie
z typem kompresora :

Наборы, поставляемые в зависимости
от типа компрессора:

- AOK 1** - DK50 Z, DK50-10 Z
- AOK 1 S** - DK50 S, DK50-10 S
- AOK 2** - DK50 PLUS, DK50 2V
- AOK 2 S** - DK50 PLUS S, DK50 2VS
- AOK 3** - DK50 2V/50,
DK50 2V/110, DK50 2x2V/110
- AOK 3 S** - DK50 2V/50S,
DK50 2V/110S, DK50 2x2V/110S

- Sada pre automatické odvádzanie kondenzátu zabezpečuje automatické vypúšťanie skondenzovanej kvapaliny zo vzdušníka kompresora v nastavených časových intervaloch.

- Zestaw do automatycznego odprowadzania kondensatu zapewnia automatyczne wypuszczenie skondensowanej pary wodnej ze zbiornika kompresora w regulowanych przedziałach czasowych.

- Набор для автоматического отвода конденсата обеспечивает автоматический слив сконденсированной жидкости из ресивера компрессора в установленные интервалы времени.



FILTRATION UNITS

FILTEREINHEITEN FILTRATION UNITS

are designed for filtration of pressed air
zur Filtration von Druckluft
pour la filtration de l'air comprimé



Technical specification		Technische Daten		Spécifications techniques	
Filtration capacity (lit.min ⁻¹)	0 - 2000	Filterkapazität (lit.min ⁻¹)	0 - 2000	Capacité de filtration (lit.min ⁻¹)	0 - 2000
Degree of filtration (µm)	30/ 5/ 0,3/ 0,01	Filtration (µm)	30/ 5/ 0,3/ 0,01	Degré de filtration (µm)	30/ 5/ 0,3/ 0,01
Draining of condensed water	automatic, semi-automatic	Kondensatableitung	automatisch, halbautomatisch	Vidange de l'eau condensée	automatique, semi-automatique

Technical modifications are subject to change. Technische Änderungen vorbehalten. Sous réserve de modification des paramètres techniques.

AUTODRAIN

automatic discharge of condensate
automatische Kondensatentleerung
déchargeur automatique de la condensation

- These sets are delivered according to the compressor type :

Die folgenden Sets können für die EKOM Kompressoren geliefert werden:

Les ensembles sont fournis selon le type de compresseur:

- AOK 1** - DK50 Z, DK50-10 Z
- AOK 1 S** - DK50 S, DK50-10 S
- AOK 2** - DK50 PLUS, DK50 2V
- AOK 2 S** - DK50 PLUS S, DK50 2VS
- AOK 3** - DK50 2V/50,
DK50 2V/110, DK50 2x2V/110
- AOK 3 S** - DK50 2V/50S,
DK50 2V/110S, DK50 2x2V/110S

- A valve to automatically drain condensation from the air receiver tank at adjustable, pre-set intervals.

- Automatische Kondensatentleerung des Kessels durch ein regulierbares Ventil.

- Valve de récepteur d'air réglable pour évacuer automatiquement la condensation du réservoir d'air, à intervalles pré-réglés.

