

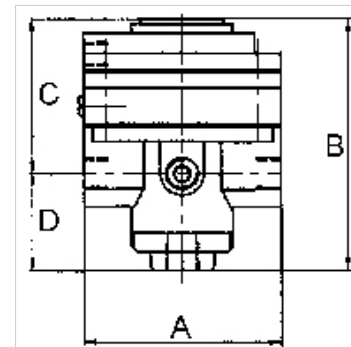
# K-PRAEZI DRUCKREGL PNEU FERN

Precision pressure regulators

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Tlak na vstupu	Max. 16 bar
Teplota média	max. 60 °C
Teplota okolí	Max. 60 °C
Média	Micro-filtered, unoiled compressed air (0.01 µm)
Připojení manometru pneumatického systému	G 1/4
Průtok	3000 l/min
Odvětrávací připoj	G 3/8 (for mounting a silencer)
Ovládací tlak	Max. 10 bar
Připoj ovládacího vzduchu	G 1/8
Těsnicí materiál	Nitrilkaučuk
Pouzdro	Die-cast zinc, painted black
Vlastní spotřeba vzduchu	6 l/min at Pin = 16 bar



## Upozornění

Attention! A set of wearing parts cannot be supplied! These pressure regulators may only be opened in the factory! The given flow rates are based on the following parameters: 3000 l/min: P1: 5 bar, P2: 3 bar,  $\Delta p \leq 0,1$  bar.

Další údaje na dotaz.

## Popis

With high flow rate and large secondary relief port. Pneumatically controlled diaphragm pressure regulators with large secondary relief port for applications requiring an extremely accurate working pressure, especially at high flow rates. We recommend our »multifix« series of pilot controllers.

## Další informace

1500 l/min: P1: 10 bar, P2: 7 bar,  $\Delta p \leq 0,1$  bar.

## Výrobek

Označení	Závít	Regulační rozsah	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)
K- 07 25 09 35	G 1/2	0.05 - 7 bar (max. 10 bar)	82,0	108,0 mm	64,5	43,5

## Náhradní díly

K-HALTERBAUSATZ STANDARD	Holder
K-KM MS	Hexagonal lock nuts, brass
K-SCHALLDAEPFER VYON	Vyon silencers
K-FILTERELEMENT	Filter element
K-XV AGM 2	Double nipples, parallel male thread