

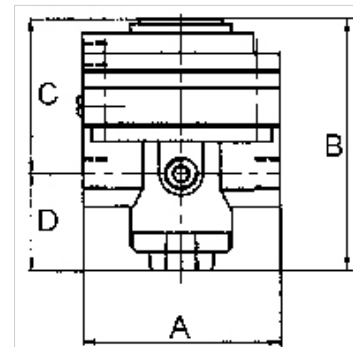
# K-PRAEZI DRUCKREGL PNEU FERN

Precision pressure regulators

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

Bemeneti nyomás	Max. 16 bar
Közeghőmérséklet	max. 60 °C
Környezeti hőmérséklet	Max. 60 °C
Közégek	Micro-filtered, unoiled compressed air (0.01 µm)
Nyomásmérő csatlakozó	G 1/4
Átfolyt mennyiség, tömegáram	3000 l/min
Légtelenítő csatlakozás	G 3/8 (for mounting a silencer)
Vezérlőnyomás	Max. 10 bar
Vezérlőlevegő csatlakozás	G 1/8
Tömítő anyag	NBR
ház	Die-cast zinc, painted black
Saját levegőfogyasztás	6 l/min at Pin = 16 bar



## Megjegyzés

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.

További adatokért vegye fel a kapcsolatot.

## Leírás

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.

## További információk

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

## Cikk

Megnevezés	Menet	Szabályozási tartomány	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

## Pótalkatrészek

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