

## FVI Insats för integrerade radiatorer



- Steglös för exakt förinställning
- Temperatur: 5°C till +100°C
- Kv från 0,08
- Tryckklass: PN 10
- Evosense kompatibel

# Beskrivning **FVI**

## Användningsområde

FVI insatsen används för att förinställa och reglera radiatorer med integrerade koppel.

## Beskrivning

FVI insatsen är steglös och har möjlighet att ställa in Kv värdet exakt.

Tydlig skala finns på insatsen och med verktyg ställs FVI insatsen in med noggrannhet.

FVI insatsen har skyddad inställning och ska förinställas med tillhörande verktyg.

Insatsen kan användas i både 1 och 2 rörs-system.

## FVI Arkana passar följande radiatorer

- Epecon Modul Compact Intregra (plan)
- Epecon Pre (plan)
- Epecon Flex (plan)
- Epecon Lisa Integra
- Epecon Lisa Panel Intregra
- Epecon Hygien Intrea (plan)
- Lenhovda Radiatorer, LP serien med integrerade koppel
- Watt Heating WKI konvektor
- Curant Trading KV Intregra
- Curant Trading PV Plan Intregra

## FVI Kripta passar följande radiatorer

- Watt Heating WRI
- Watt Heating WRPI



# Beskrivning *FVI*

## Tekniska data

### Tryckklass

PN 10

### Max temperatur

90°C

### Min temperatur

5°C

### Kv värde (förinställt värde) med termostat/ej termostat

0,08-0,5/0,08-0,8

### Material

Mässing

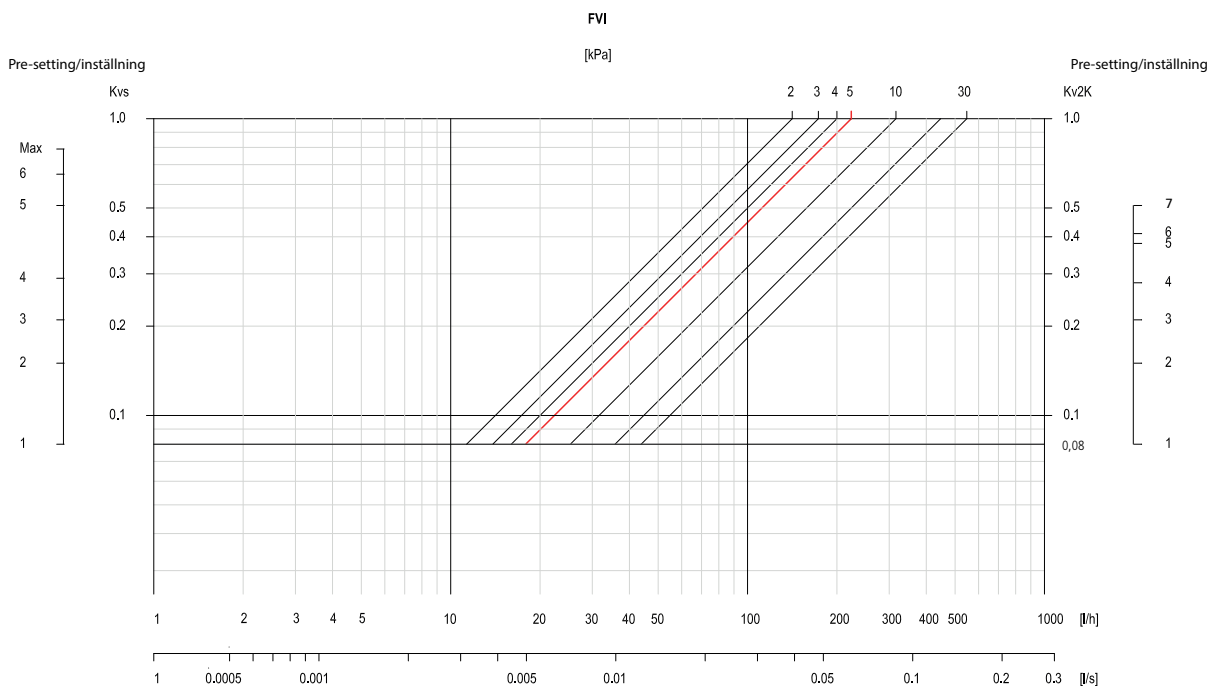
EPDM

Noryl

### Anslutning

M28\*1,5

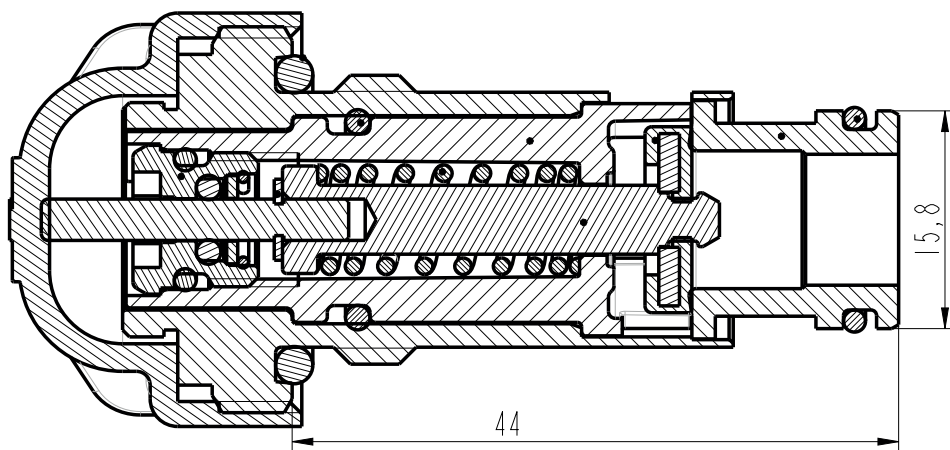
## Diagram för FVI Arkana och Kripta



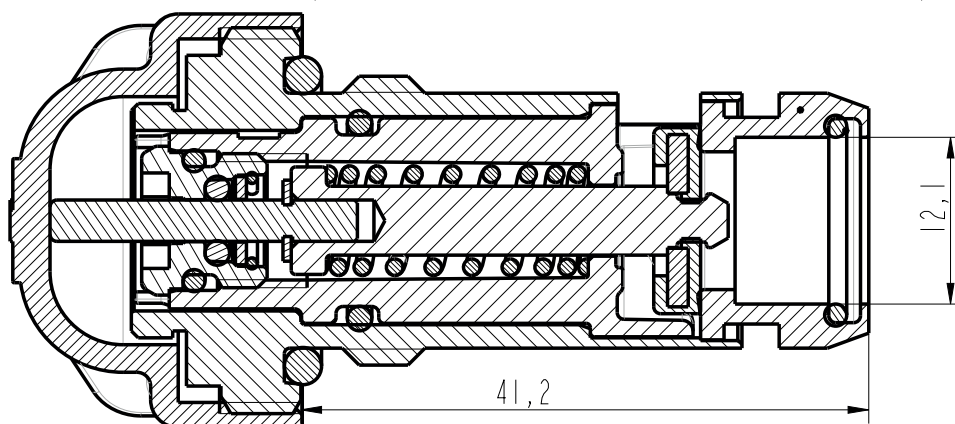
# Produktuppgifter *FVI*

## Måttuppgifter

4112101 Arkana



4112102 Kripta



# Produktuppgifter *FVI*

## AMA texter

### Beskrivningstexter upprättade efter AMA 2012

FVI            PSE.111    **Temperaturstyrda  
ventilinsatser**            Ventilinsats med förinställbar kägla vid packbox.  
  
Fabrikat: AB Markaryd Metallarmatur  
Typ:        FVI

## Beställningsbeteckningar

RSK-nummer	Artikel-nummer	Benämning	Beskrivning
480 53 38	4112101	FVI	Arkana M28x1,5
480 53 39	4112102	FVI	Kripta M28x1,5
480 68 21	4833101	FVI nyckel	Förinställningsverktyg

