

# STK



**Robinet cu dublu reglaj**  
Robinet retur

# STK

Un robinet de retur performant ideal pentru utilizarea în instalații de încălzire și de răcire. De asemenea, adecvat pentru utilizarea în instalații de alimentare cu apă potabilă.

## Caracteristici principale

- > **Prereglare**  
Reglați nivelul debitului în avans pentru o echilibrare mai precisă. Reglajul se face simplu, cu o cheie specială.
- > **Conectori KOMBI**  
O gamă largă de conectori prin compresie asigură o instalare ușoară.
- > **Diagramă pentru Kv și prereglare**  
Pentru echilibrare mai rapidă și mai precisă.



## Descriere și specificații tehnice

### Aplicații:

Instalații de încălzire și răcire  
Instalații de alimentare cu apă potabilă

### Funcții:

Reglaj  
Prereglare  
Închidere

### Dimensiuni:

DN 15-20

### Presiune nominală:

PN 16

### Temperatură:

Temperatura max. de lucru: 120°C  
Temperatura min. de lucru: -10°C

### Material:

Corp robinet: AMETAL®  
Disc: AMETAL®  
Ax: AMETAL®  
O-ring: Nitril

AMETAL® este un aliaj IMI Hydronic Engineering rezistent la dezincare.

### Tratarea suprafeței:

Nichelare.

### Marcaj:

Corpul robinetului marcat cu TA, TRIM și dimensiunea în țoli.

## Reglarea

### Închidere/Prereglarea

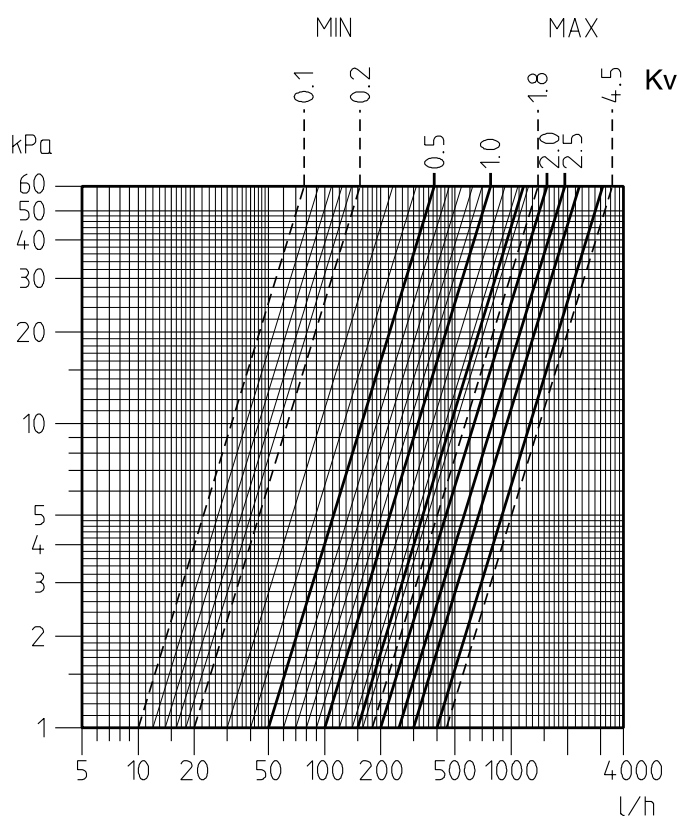
Cu același ventil se efectuează atât reglajul cât și închiderea.

### Prereglarea STK

Prereglăți vana utilizând cheia specială pentru acest scop (cod 52-187-003). Poziționați săgeata de pe cheie în dreptul valorii cerute pentru Kv.

Scoateți cheia: o săgeată de pe axul vanei indică valoarea Kv.

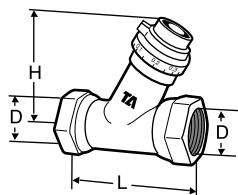
## Diagramă STK DN 15, DN 20



	Kv min	Kv max
<b>DN 15</b>	0,1	1,8*
<b>DN 20</b>	0,2	4,5*

\*) Reglaj din fabrică.

## Articole



### Drept

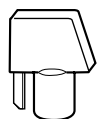
Filet exterior

DN	D	L	H	Kvs	Cod articol
15	G1/2	63	55	1.8	50 007-715
20	G3/4	80	69	4.5	50 007-720

Kvs = debitul m<sup>3</sup>/h la o cădere de presiune de 1 bar cu vana complet deschisă.

**STK poate fi racordat la țevi de înaltă precizie cu fittinguri de compresie KOMBI.** Vezi catalog KOMBI.

## Accesorii



### Cheie reglaj

Plastic

**Cod articol**

52 187-003