

TA Loop



Měřicí zařízení

Měřicí clona

TA Loop

Měřicí clona se samotěsnícími měřicími vsuvkami.

Klíčové vlastnosti

> **Samotěsnící měřicí vsuvky**

Pro snadné a přesné vyvažování.

> **AMETAL®**

Slitina mosazi odolná proti odzinkování, která garantuje dlouhou životnost a výrazně snižuje riziko netěsností.



Technický popis

Oblast použití:

Soustavy vytápění a chlazení.
Rozvody pitné a užitkové vody.

Funkce:

Měření průtoku

Rozměry:

DN 10

Tlaková třída:

PN 10

Teploty:

Max. pracovní teplota: 120°C
Min. pracovní teplota: -10°C

Materiál:

Těleso ventilu: AMETAL®
Měřicí vsuvky: AMETAL®

AMETAL® je slitina mosazi od IMI Hydronic Engineering odolná proti odzinkování.

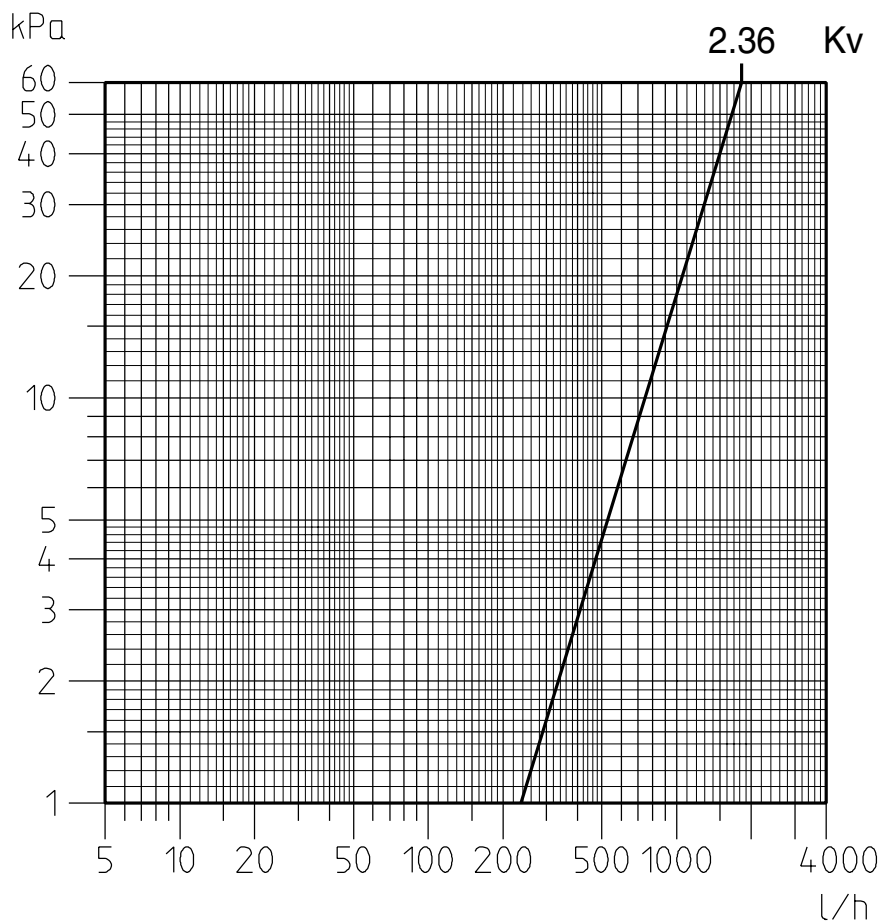
Povrchová úprava:

Poniklované.

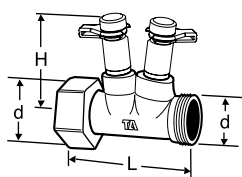
Označení:

Na tělese je vyznačena Kv hodnota clony a logo TA.

Diagram



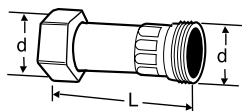
Provedení



Měřicí clona
přímá s převlečnou maticí

DN	d	L	H	Rozsah průtoků* [l/h]	Kv_{signal}	Objednací č.
10	M22x1,5	52	50	290-750	2.36	50 693-122

*) Rozsah průtoků pro Δp 1,5-10 kPa.



Adaptér
s převlečnou maticí

d	L	Objednací č.
M22x1,5	52	50 694-122

TA Loop lze připojit svěrným šroubením FPL M22x1,5 (viz. katalogový list FPL spojky)

