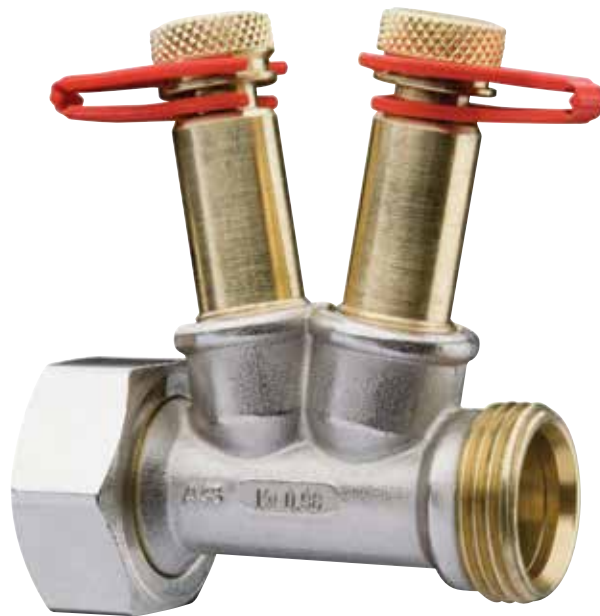


TA Loop



Mittalaitteet

Virtausten mittalaippa

TA Loop

Itsetiivistävillä mittausyhteillä varustettu virtausten mittauslaippa.

Tärkeimmät ominaisuudet

> Itsetiivistyvät mittausyhteet

Itsetiivistyvien mittausyhteiden ansiosta mittaaminen on yksinkertaista ja tarkkaa.

> AMETAL®

Sinkkikatovapaan lejeeringin ansiosta venttiilien käyttöikä on pitkä ja vuotojen vaara vähäinen.



Tekniset tiedot

Käyttöalue:

Lämmitys- ja jäähdytysjärjestelmät
Käyttövesijärjestelmät

Toiminnot:

Virtauksen mittaus

Koot:

DN 10

Paineluokka:

PN 10

Lämpötila:

Maks. käyttölämpötila: 120°C
Min. käyttölämpötila: -10°C

Materiaali:

Pesä: AMETAL®ia
Mittausyhde: AMETAL®ia

AMETAL® on IMI Hydronic Engineeringin kehittämä sinkkikatoa kestävä lejeerinki.

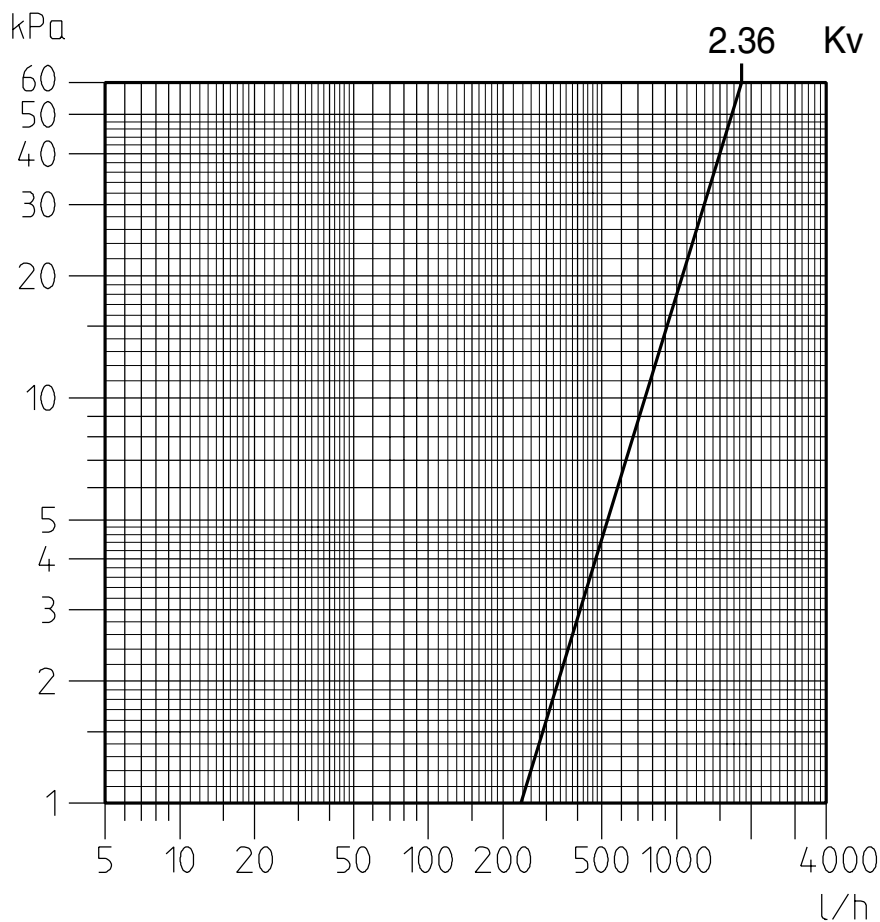
Pintakäsittely:

Niklattu.

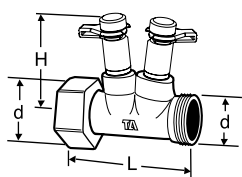
Merkintä:

TA ja Kv-arvo leimattu venttiiliin pesään.

Käyrästä



Tuotemallit

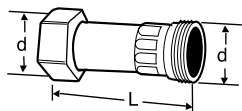


Mittausyksikkö

suora varustettuna vapaasti kiertyvällä mutterilla

DN	d	L	H	Virtausalue* [l/h]	Kv _{signal}	LVI nro	Tuotenro
10	M22x1,5	52	50	290-750	2.36	-	50 693-122

*) Virtausalueelle Δp 1,5-10 kPa.



Sovitepala

varustettuna kiertyvällä mutterilla

d	L	LVI nro	Tuotenro
M22x1,5	52	-	50 694-122

TA Loop voidaan liittää kupariputkiin ja vastaaviin FPL puserrusliittimillä.

Lisätietoja FPL, FPL-PX luettelolehdestä.

