

TA Loop



Mätenheter
Mätenhet



Engineering
GREAT Solutions

TA Loop

Mätenhet med självtätande mätuttag.

Produktegenskaper

> **Självtätande mätuttag**
För enkel och noggrann mätning.

> **AMETAL®**
Avzinkningshärdig legering som ger ventilen längre livslängd och sänker riskerna för läckage.



Teknisk beskrivning

Användningsområde:
Värme- och kylanläggningar
Tappvattenanläggningar

Funktion:
Mätning

Dimensioner:
DN 10

Tryckklass:
PN 10

Temperatur:
Max arbetstemperatur: 120°C
Min arbetstemperatur: -10°C

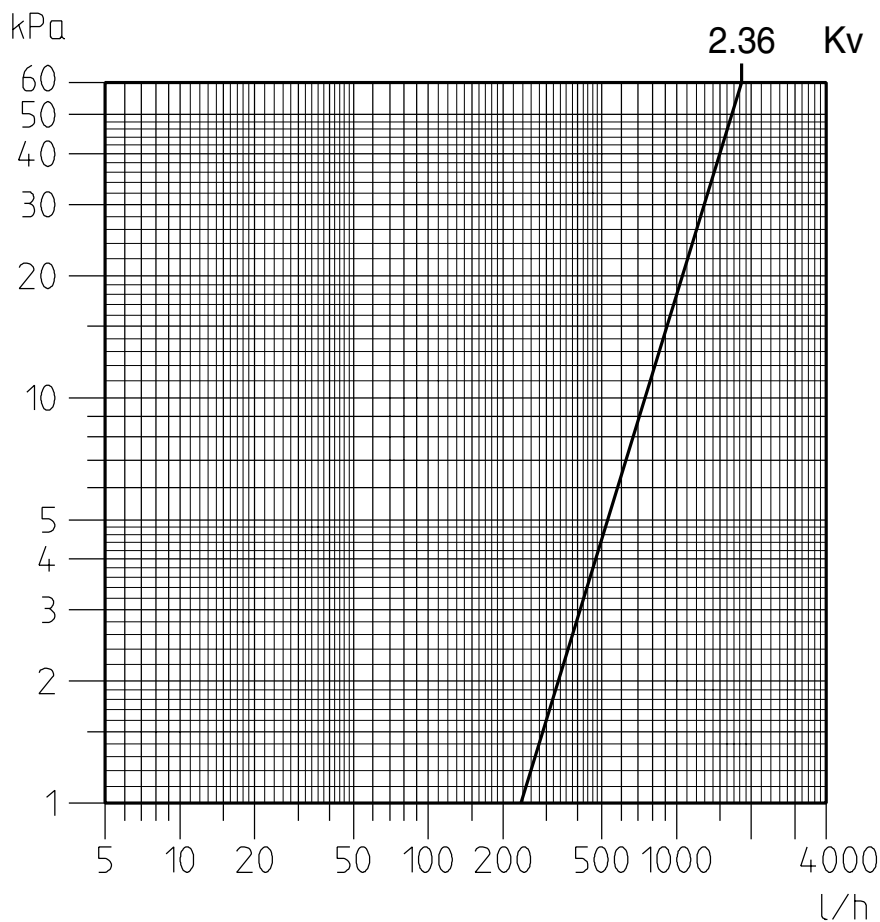
Material:
Ventilhus: AMETAL®
Mätuttag: AMETAL®

AMETAL® är IMI Hydronic Engineerings avzinkningshärdiga legering.

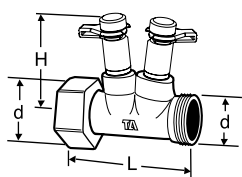
Ytbehandling:
Förnicklade.

Märkning:
TA och Kv-värde stämplat på ventilhuset.

Diagram



Artiklar

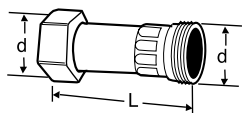


Mäthenhet

rak med lekande mutter

DN	d	L	H	Flödesområde* [l/h]	Kv _{signal}	RSK nr	Artikelnr
10	M22x1,5	52	50	290-750	2.36	480 91 13	50 693-122

*) Flödesområde för Δp 1,5-10 kPa.



Passbit

inkl lekande mutter

d	L	RSK nr	Artikelnr
M22x1,5	52	-	50 694-122

TA Loop kan anslutas med klämringsskoppling FPL M22x1,5. (Se katalogblad FPL).

