

## Beskrivning

- » Kilslidventil för vätskor och gaser.
- » Ej stigande spindel.
- » Fullt genomlopp.
- » Gänga enligt ISO 228.

## Varianter

- » Andra material.
- » Andra utföranden.
- » Gängor enligt andra normer.



## Tekniska data

Dimension DN	15	20	25	32	40	50
Tryckklass PN	10	10	10	10	10	10
Temperatur min °C	-20	-20	-20	-20	-20	-20
Temperatur max °C	+180	+180	+180	+180	+180	+180
Kv-värde m <sup>3</sup> /h	13	32	61	96	140	265

## Material

Hus	syrafast stål 1.4408
Överdel	syrafast stål 1.4408
Kilslid	syrafast stål 1.4401
Spindel	syrafast stål 1.4401
Spindeltätning	PTFE
Gland	rostfritt stål 1.4301
Ratt	gjutjärn, rödlackerad

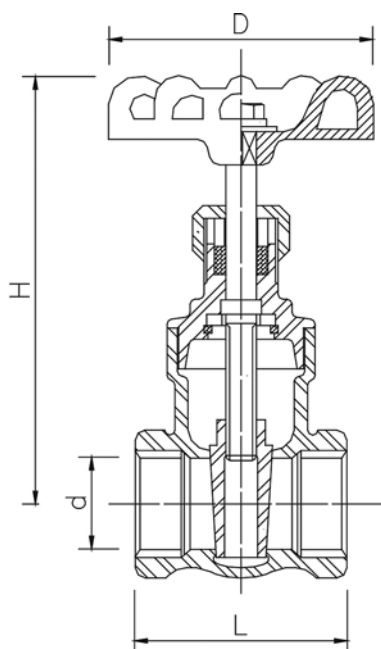
# Kilslidventil VM2247

syrafast stål | DN 15-50 | PN 10 | gänga



## Mått [mm] och vikt

DN	15	20	25	32	40	50
L	55	60	65	75	85	95
d	15	20	25	32	38	50
H	95	102	115	127	150	170
D	70	70	80	80	90	100
Vikt [kg]	0,48	0,6	0,8	1,2	1,6	2,3



## Märkning

Ventilen är märkt med DN och PN.

## Montage

Valfritt inbyggnadsläge.

## Skötsel

Ventilen är underhållsfri. För bästa funktion bör ventilen regelbundet motioneras.

## Beställningstext

Kilslidventil VM2247 i syrafast stål, DN....., PN 10 i gängat utförande.