

## Kulventiler / Hylsventiler

### EKM / EKU

#### Minikulventil



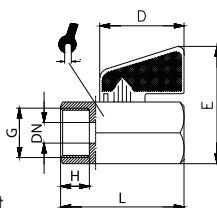
EKM

#### Beskrivning

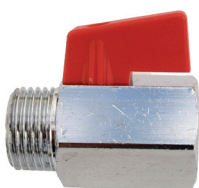
Minikulventiler för luft, vatten  
Anslutning 1/4" - 3/4"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bässing MS58, krompläterad  
Handtag i PA66  
O-ring NBR70



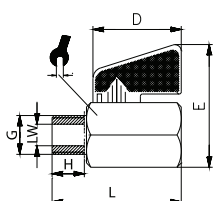
	A	B	C	D	E	Ø	P [bar]		
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	10	40	30	38	6	15	21	20	
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	9	39	30	38	8	15	21	20	
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	10	41	30	38	8	15	21	20	
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	12	48	30	42	10	15	25	20	
G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	15	54	30	47	14	15	30	15	



EKU

#### Temperaturområde

0°C...+90°C



	A	B	C	D	E	Ø	P [bar]		
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	10	40	30	38	6	15	21	20	
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	9	39	30	38	8	15	21	20	
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	10	40	30	38	8	15	21	20	
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	12	46	30	42	10	15	25	20	
G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	15	54	30	47	14	15	30	15	

### RWM / RWU

#### Minikulventil



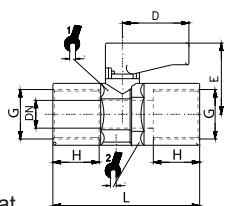
RWM

#### Beskrivning

Minikulventiler för luft, vatten  
Anslutning 1/4" - 3/4"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bässing MS58, krompläterad  
Handtag i PA66  
O-ring NBR70



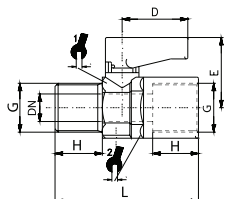
	A - A1	B	C	D	E	Ø	P [bar]	
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub> - <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	8	36,5	19	21,5	5,5	20	14-14	
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> - <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	11	43	19	21,5	5,5	20	14-14	
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> - <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	11,5	48	19	22,5	7	20	18-18	
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub> - <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	16	59	25	32	10	20	22-22	



RWU

#### Temperaturområde

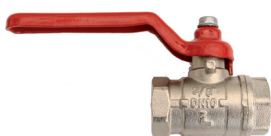
-18°C...+80°C



	A - A1	B	C	D	E	Ø	P [bar]	
R <sup>1</sup> / <sub>8</sub> -G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	8	35,5	19	21,5	5,5	20	14-14	
R <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	11	40,5	19	21,5	5,5	20	14-14	
R <sup>3</sup> / <sub>8</sub> -G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	11,4	46	19	22	8	20	18-19	
R <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	17	58	25	32	10	20	22-22	

### EK

#### Kulventil

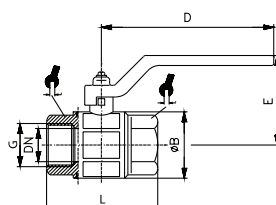


#### Beskrivning

Fullflödes kulventiler för luft,  
vatten, bensin, syror m.m  
Anslutning 1/4" - 2"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bässing MS58, krompläterad  
Handtag i stål, nickelpläterat, målat  
O-ring i PTFE



	A	DN	ØB	C	D	E	P [bar]	
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	10	25	48	80	43	50	18	
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	10	25	48	80	43	50	21	
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	15	31	51	80	45	50	25	
G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	20	37	57	113	60	40	31	
G1	25	46	70	113	63	40	38	
G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	32	57	80	138	79	30	47	
G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	40	70	93	138	83	30	54	
G2	50	84	112	158	100	25	66	

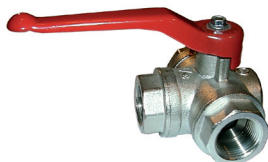
#### Temperaturområde

-20°C...+150° (Ånga upp till +130°C)

Tål hetvatten, bensin, kerosiner, syror, gaser

## EKL

### L-borrade kulventil



#### Beskrivning

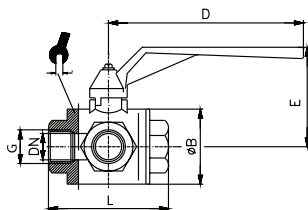
L-borrade kulventiler för luft, vatten, gas  
Anslutning 1/4" - 2"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bäsning MS58, krompläterad  
Handtag i aluminium, målat  
Tätning i PTFE  
O-ring i Viton

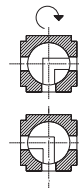
#### Temperaturområde

-15°C...+220°C Tryckluft  
± 0°C...+150°C Vatten  
-15°C...+ 60°C Gas



A	DN	B	C	D	E	P [bar]
G <sup>1/4</sup>	10	19	77	125	85	25
G <sup>3/8</sup>	12	19	77	125	85	25
G <sup>1/2</sup>	14	19	77	125	85	25
G <sup>3/4</sup>	18	23	92	145	107	25
G1	23	25	104	170	125	25
G1 <sup>1/4</sup>	29	27	118	170	129	25
G1 <sup>1/2</sup>	36	31	138	170	148	25
G2	45	36	162	260	182	25

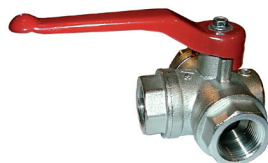
#### Funktion



L-borrade

## EKT

### L-borrade kulventil



#### Beskrivning

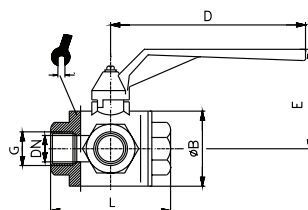
L-borrade kulventiler för luft, vatten, gas  
Anslutning 1/4" - 2"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bäsning MS58, krompläterad  
Handtag i aluminium, målat  
Tätning i PTFE  
O-ring i Viton

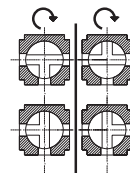
#### Temperaturområde

-15°C...+220°C Tryckluft  
± 0°C...+150°C Vatten  
-15°C...+ 60°C Gas



A	DN	B	C	D	E	P [bar]
G <sup>1/4</sup>	10	19	77	125	85	25
G <sup>3/8</sup>	12	19	77	125	85	25
G <sup>1/2</sup>	14	19	77	125	85	25
G <sup>3/4</sup>	18	23	92	145	107	25
G1	23	25	104	170	125	25
G1 <sup>1/4</sup>	29	27	118	170	129	25
G1 <sup>1/2</sup>	36	31	138	170	148	25
G2	45	36	162	260	182	25

#### Funktion

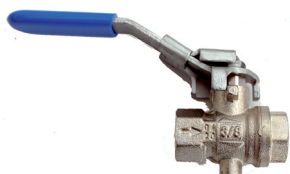


T-borrade

## Kulventiler / Hylsventiler

### AK

Kulventil, avluftande



#### Beskrivning

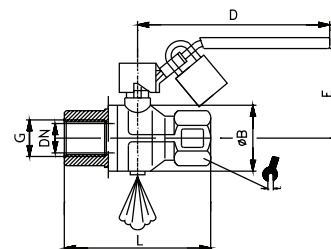
Avluftande kulventiler för luft  
Anslutning 1/4" - 1"

#### Material

Hus av mässing MS58, nickelpläterat  
Kula i bäsing MS58, krompläterad  
Handtag i stål, nickelpläterat, målat  
O-ring i PTFE

#### Temperaturområde

-20°C...+150° (Ånga upp till +130°C)



A	DN	ØB	C	D	E	P [bar]		
G <sub>1/4</sub>	8	10	45	96	47	14	20	1
G <sub>3/8</sub>	10	10	45	96	47	14	20	1
G <sub>1/2</sub>	15	14	59	96	52	14	25	1
G <sub>3/4</sub>	20	15	64	116	59	14	31	1
G1	25	20	81	116	63	14	40	1

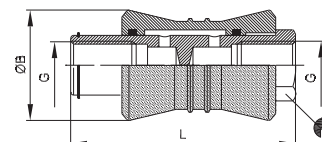
### HV

Hylsventil, avluftande



#### Beskrivning

Avluftande hylsventiler för luft  
Anslutning 1/8" - 1/2"



G	ØB	L		P-A NI/min*	A-R NI/min*
G <sub>1/8</sub>	25	48	14	700	1280
G <sub>1/4</sub>	30	58	19	1500	2220
G <sub>3/8</sub>	35	68	22	2200	3200
G <sub>1/2</sub>	40	80	27	3400	7500