

**VAN VÀ VÒI NƯỚC  
SANWA, RAMBO**



**Chợ xây dựng**

**Chợ xây dựng**

<http://www.choxaydung.vn>

**Công ty dịch vụ hàng hoá trực tuyến**

**ĐC: Phòng 22.7 tòa nhà Vimenco, đường Phạm Hùng, quận Cầu Giấy, Hà nội**

**Điện thoại: 04.37737548; Fax: 04.37735834**

**Email: [sale@choxaydung.vn](mailto:sale@choxaydung.vn); [admin@choxaydung.vn](mailto:admin@choxaydung.vn)**

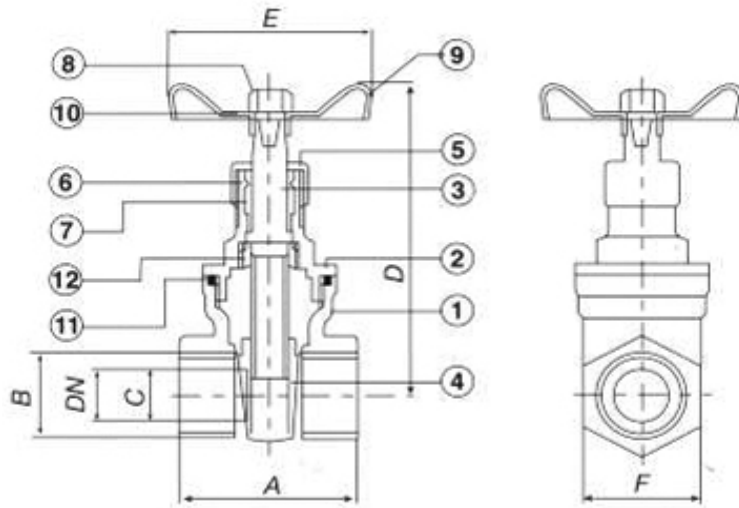
## **Giới thiệu về Sanwa, Rambo**

- Sản phẩm được sản xuất bởi công ty TNHH Hợp Kim ASAHI – Thai ( Thái Lan )
- Hàm lượng: Đồng ( 61-85%), chì (1-2,5%), sắt + kẽm (1%), còn lại là hợp chất khác
- Trên thân van có kích cỡ và cấp áp lực của van, vòi
- Sản phẩm được sản xuất trên dây chuyền công nghệ mới nhất của Châu Âu theo phương pháp rèn nóng
- Tất cả các sản phẩm đều được kiểm tra trước khi xuất xưởng để đảm bảo hoàn toàn không bị rò rỉ nước trong quá trình sử dụng.
- Tất cả các sản phẩm van vòi Sanwa, RamBo được bảo hành 24 tháng

## **Van, vòi SanWa**

### ***Van cửa***





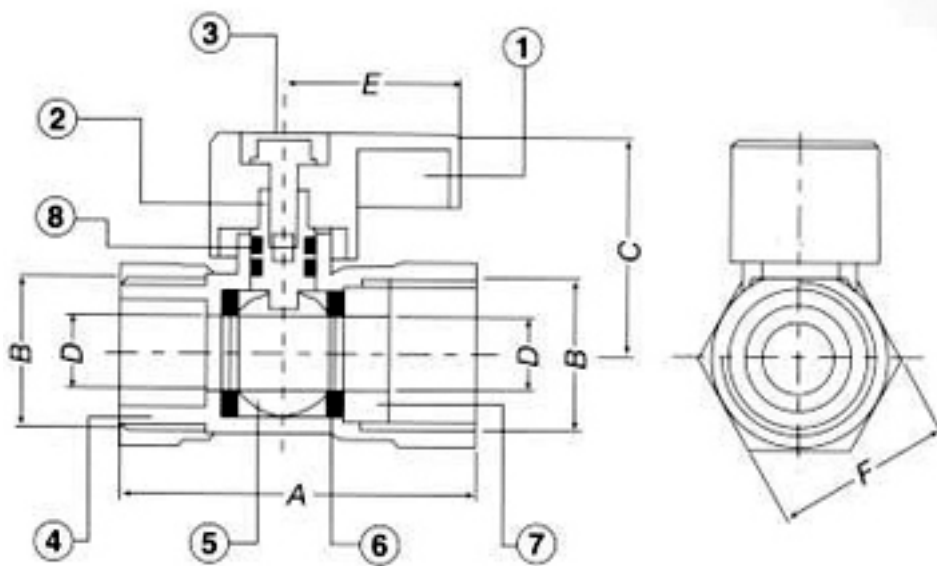
**Kích thước:**

Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E	F
GV 15S	1/2"	15	41	PS 1/2"	13	78	55	27
GV 20S	3/4"	20	45	PS 3/4"	19	89.5	55	32.5
GV 25S	1"	25	53	PS 1"	24	95.5	60	39
GV 32S	1.1/4"	32	59	PS 1.1/4"	31	117	75	49
GV 40S	1.1/2"	40	63	PS 1.1/2"	36	123	75	54
GV 50S	2"	50	67	PS 2"	46	149	80	67
GV 65S	2.1/4"	65	88	PS 2.1/2"	61	207	110	83
GV 80S	3"	80	100	PS 3"	76	230	100	99
GV 100S	4"	100	113	PS 4"	91	276	145	124

**Đặc điểm:**

- Kiểu van ren gồm 2 đường ren trong theo tiêu chuẩn ISO 228-1
- Tay quay hình hoa thị, được làm từ thép mềm và được sơn phủ Epoxi màu xanh
- Bề mặt bên ngoài bóng, sạch sẽ ( độ bóng đạt Rz80) bề mặt bên trong van độ bóng đạt Rz40

## Van bi nhỏ



### Kích thước

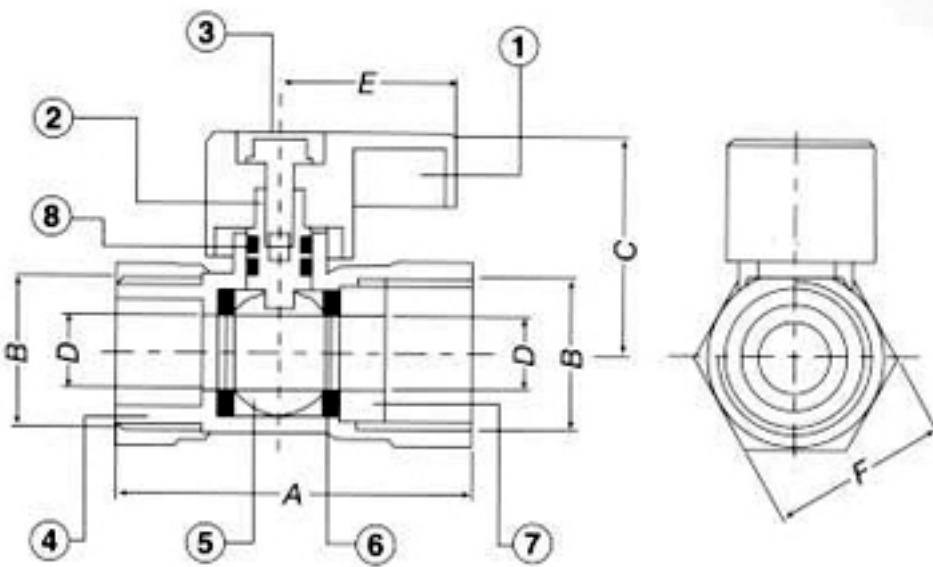
Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E	F
BV 15 FF	1/2"	15	50	PS 1/2"	30	10	25	25

### Đặc điểm

- Thân van và bi điều khiển luồng nước được làm từ hợp kim đồng và mạ crôm, bi cầu đồng tâm với thân ở ngõ vào và ngõ ra của van. Hai đầu ren trong của theo tiêu chuẩn ISO 228-1.
- Tay vặn gắn làm bằng hợp kim nhôm được giữ chặt vào van bằng vít và sơn phủ Epoxy nên không bị han rỉ trong suốt quá trình sử dụng.

- Hai vòng giăng làm kín ôm xung quanh bi cầu điều khiển luồng nước làm bằng vật liệu Teflon thay thế cho cao su thường nhằm tránh hiện tượng rò rỉ và giúp việc vận hành van được dễ dàng hơn.

### *Van bi tay ngắn*



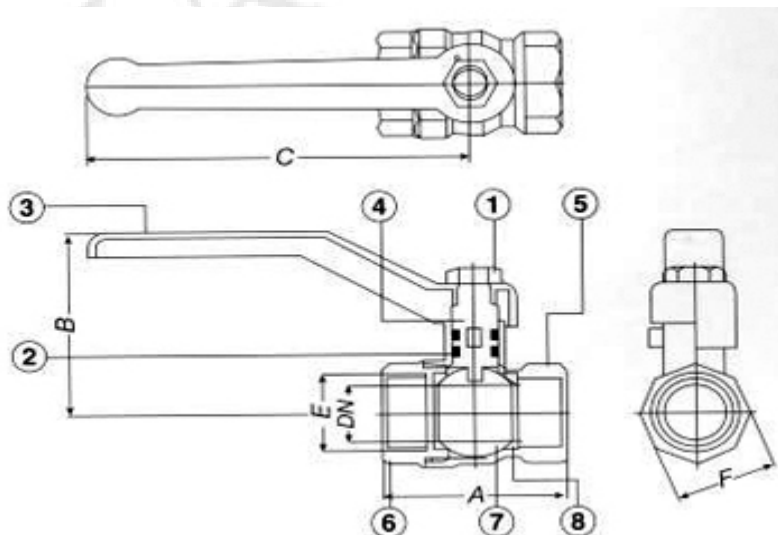
### Kích thước

Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	E	F
BV 15 BF	1/2"	14	45	49.5	94	PS 1/2"	25
BV 20 BF	3/4"	19	54	53	94	PS 3/4"	31

## Đặc điểm

- Thân van và bi điều khiển luồng nước được làm từ hợp kim đồng và mạ crôm, bi cầu đồng tâm với thân ở ngõ vào và ngõ ra của van.
- Tay vặn kiểu cánh bướm bằng nhựa tổng hợp ABS được giữ chặt vào van bằng vít và sơn phủ Epoxy màu đỏ phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới của Việt Nam.
- Hai vòng giăng làm kín ôm xung quanh bi cầu điều khiển luồng nước làm bằng vật liệu Teflon thay thế cho cao su thường nhằm tránh hiện tượng rò rỉ và giúp việc vận hành van được dễ dàng hơn.

## Van bi tay dài



## Kích thước

Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	E	F
BV 15 FB	1/2"	14	45	49.5	94	PS 1/2"	25



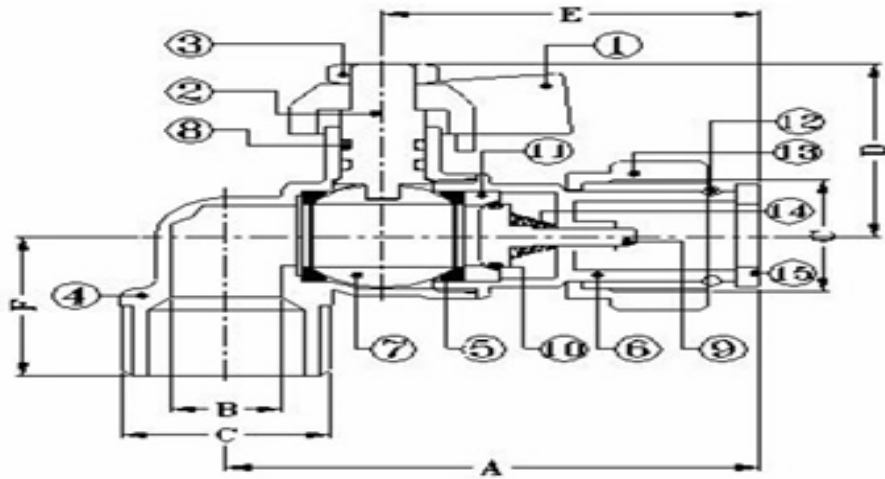
BV 20 FB	3/4"	19	54	53	94	PS 3/4"	31
BV 25 FB	1"	24	60.5	57	94	PS 1"	37
BV 32 FB	1.1/4"	30	78.5	65	131	PS 1.1/4"	46
BV 40 FB	1.1/2"	36	92	73	129.5	PS 1.1/2"	54
BV 50 FB	2"	49	100.5	80.5	129.5	PS 2"	66

## Đặc điểm

- Thân van và bi điều khiển luồng nước được làm từ hợp kim đồng và mạ crôm, bi cầu đồng tâm với thân ở ngõ vào và ngõ ra của van.
- Tay vặn kiểu tay dài làm bằng hợp kim nhôm được giữ chặt vào van bằng vít và sơn phủ Epoxy màu đỏ nên không bị han rỉ trong suốt quá trình sử dụng.
- Hai vòng giăng làm kín ôm xung quanh bi cầu điều khiển luồng nước làm bằng vật liệu Teflon thay thế cho cao su thường nhằm tránh hiện tượng rò rỉ và giúp việc vận hành van được dễ dàng hơn.

## Van góc thường





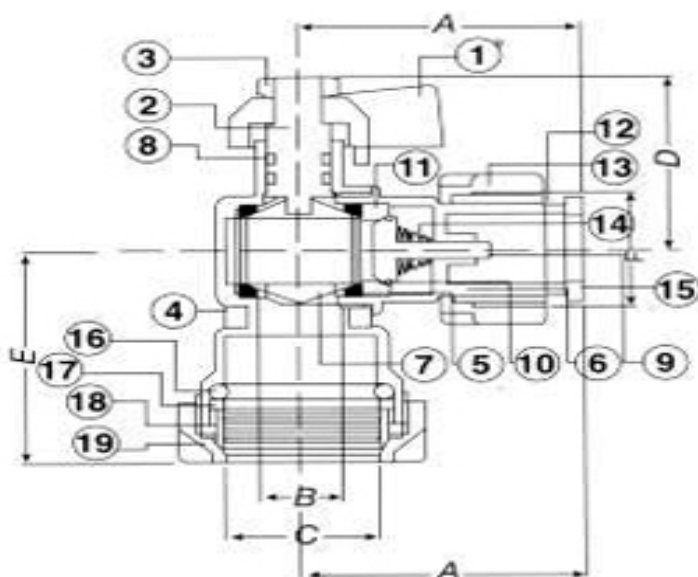
### Kích thước

Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E	F
BV 15 EV -MF	1/2"	15	63	14	PF 3/4"	40	43	32.5
BV 15 ENV -MF (1 chiều)	1/2"	15	68	14	PE 3/4"	40	48	32.5

### Van góc liên hợp







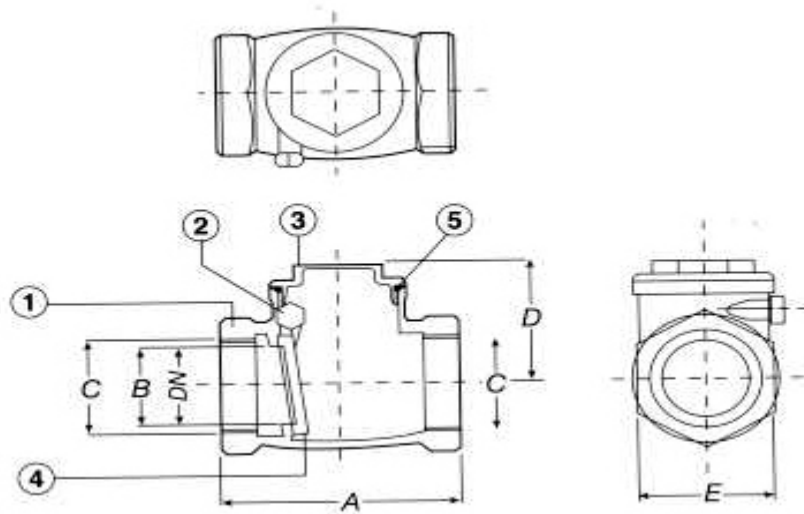
### Kích thước

Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E	F
AV 15 CJ-WC	1/2"	15	43	14	PE 25	40	48.5	PF 3/4"
AV 15 CJ	1/2"	15	13	14	PE 25	40	48.5	PF 3/4"

### Đặc điểm

- Van góc liên hợp có hai loại: **không có van 1 chiều và có van 1 chiều dạng lò xo.**
- Van và bi điều khiển nguồn nước được chế tạo bằng đồng, mạ crôm. Hai vòng tự ôm bi cầu làm bằng vật liệu nhựa Teflon.
- Tay vặn kiểu cánh bướm làm bằng nhựa tổng hợp ABS phù hợp với khí hậu nhiệt đới được giữ chặt vào van bằng vít và có khoan hai lỗ Ø1,5 mm xuyên tâm đối Ø 15 mm.
- Một đầu ở vị trí thẳng đứng là khâu nối nhanh kiểu cơ khí với ống nhựa HDPE OD 25 mm, có vòng neo ống chống tuột, trên tán xiết chặn có khoan lỗ 2 lỗ Ø1,5 mm xuyên tâm đối để xỏ dây đồng xoắn bấm niêm chì.
- Một đầu ở vị trí nằm ngang kiểu nối sổng 3/4" ( raccord union) có khoan hai lỗ Ø1,5 mm xuyên tâm đối để xỏ dây đồng xoắn bấm niêm chì, kèm theo joint cao su làm kín nước.

## Van 1 chiều đồng hồ kiểu lá lật



### Kích thước

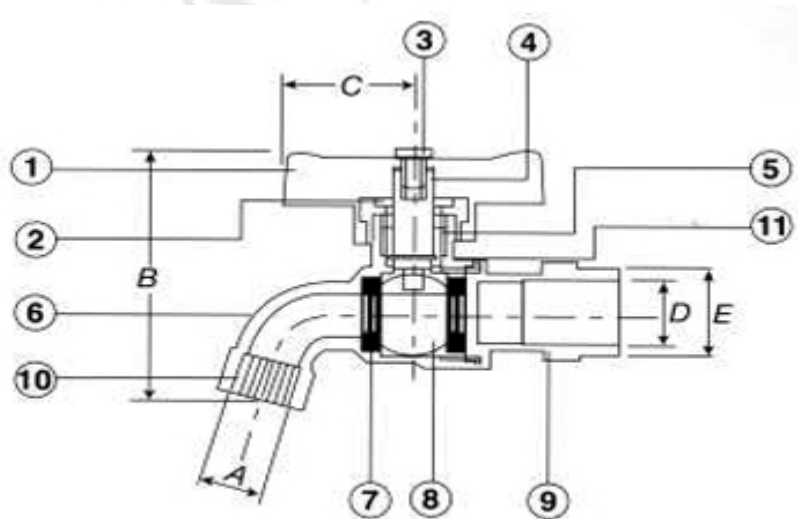
Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E
CV 15	1/2"	15	54	13	PS 1/2"	40.5	26
CV 20	3/4"	20	58	19	PS 3/4"	41.5	32
CV 25	1"	25	69	24	PS 1"	46	40
CV 32	1.1/4"	32	81	30	PS 1.1/4"	51	48
CV 40	1.1/2"	40	88.5	36	PS 1.1/2"	56	57

CV 50	2"	50	110	16	PS 2"	66.5	68
-------	----	----	-----	----	-------	------	----

### Đặc điểm

- Kiểu van ren, cánh lật gồm hai đường ren trong theo tiêu chuẩn ISO228-1.
- Van được chế tạo bằng đồng đỏ với hàm lượng đồng trên 85%.

### Vòi bi tay bướm



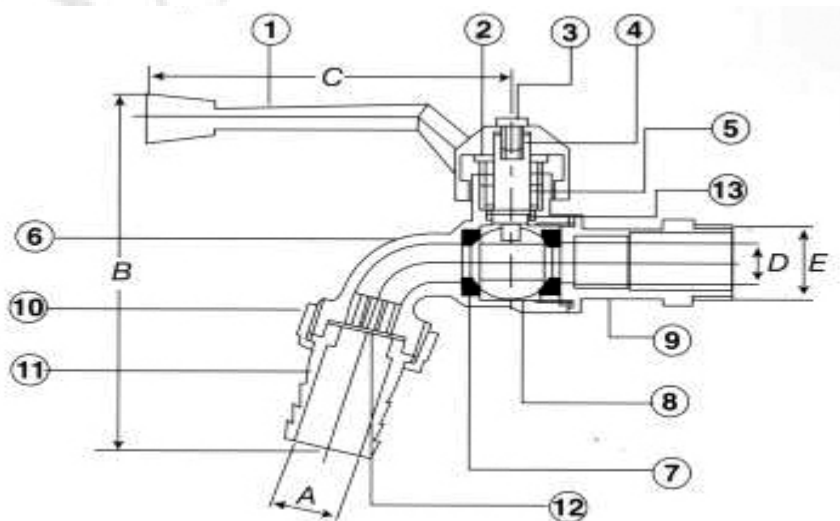
### Kích thước

Model	Size (inch)	A	B	C	D	E
CK 15 MN	1/2"	12	56.5	24.5	15	PT 1/2"

### Đặc điểm

- Vòi và bi điều khiển nguồn nước được chế tạo bằng đồng. Hai vòng tự ôm bi cầu làm bằng vật liệu nhựa Teflon.
- Tay vặn kiểu tay bớm thuận tiện cho việc đóng mở làm bằng hợp kim nhôm và được giữ chặt vào vòi bằng vít, được sơn phủ Epoxy màu nên không bị han rỉ trong suốt quá trình sử dụng.
- Đầu nối giữa vòi với đường ống nước kiểu ren ngoài. Đầu vòi cấp nước ra sử dụng có bộ phận chia nước bằng vật liệu Teflon.

### Vòi đầu dài



### Kích thước

Model	Size (inch)	A	B	C	D	E
CKT 15	1/2"	12	93	82	15	PT 1/2"
CKT 20	3/4"	16	96.5	82	19	PT 3/4"

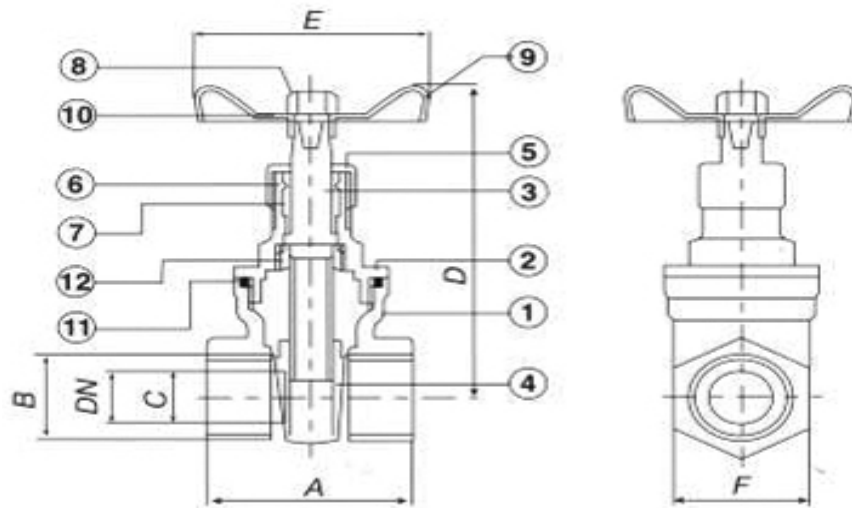
### Đặc điểm

- Vòi và bi điều khiển nguồn nước được chế tạo bằng đồng, mạ crôm. Hai vòng tự ôm bi cầu làm bằng vật liệu nhựa Teflon.
- Tay vặn dài thuận tiện cho việc đóng mở làm bằng hợp kim nhôm và được giữ chặt vào vòi bằng vít, được sơn phủ Epoxy màu nên không bị han rỉ trong suốt quá trình sử dụng.
- Đầu nối giữa vòi với đường ống nước kiểu ren ngoài. Đầu vòi cấp nước ra sử dụng có bộ phận chia nước bằng vật liệu Teflon và bộ phận lắp vào máy giặt.

## Van, vòi Rambo

### Van cửa RamBo





### Kích thước

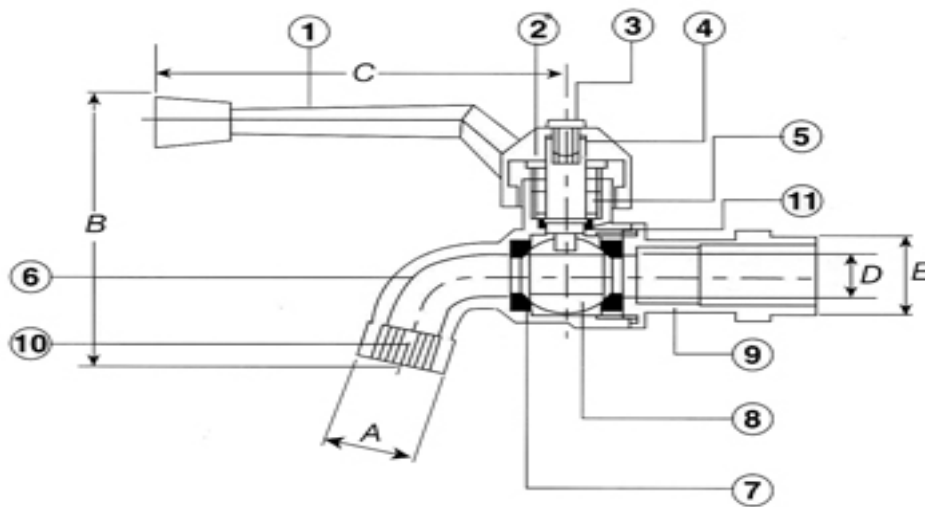
Model	Size (inch)	DN (mm)	A	B	C	D	E	F
GV 15S	1/2"	15	41	PS 1/2"	11	78	55	27
GV 20S	3/4"	20	45	PS 3/4"	16	89.5	55	32.5
GV 25S	1"	25	53	PS 1"	21	95.5	60	39

### Đặc điểm

- Kiểu van ren gồm hai đường ren trong theo tiêu chuẩn **ISO 228-1**.
- Tay quay làm từ hợp kim thép mềm và được sơn phủ epoxy màu đỏ.
- Bề mặt bên ngoài nhẵn, sạch sẽ ( độ bóng đạt Rz80), bề mặt bên trong van độ bóng Rz40.



## Van tay dài



Kích thước

Model	Size (inch)	A	B	C	D	E
CKT 15	1/2"	12	69	82	15	PT 1/2"