



HIEP THANH PHU

CÔNG TY CP TM XNK HIỆP THÀNH PHÚ

Van ngăn triều

Flap valve type: RLK R-F 100 - 1000

► Ứng dụng

Van ngăn triều Flap valve RLK R-F được ứng dụng trong các hệ thống cấp thoát nước và xử lý, điều tiết nước. Van ngăn triều đã được ứng dụng trong nhiều năm, tuy nhiên với sự phát triển đời sống khoa học công nghệ và các yếu tố đời sống việc sử dụng van ngăn triều kim loại bộc lộ một số hạn chế: ô nhiễm môi trường, mất cắp van ngăn triều, chi phí cao, lắp đặt và bảo trì khó khăn...Việc ra đời dòng sản phẩm van ngăn triều chất liệu HDPE trở thành giải pháp ngăn triều hiệu quả, đáp ứng yêu cầu thời đại.

► Hoạt động

Van ngăn triều cửa lật RLK R-F được cấu tạo từ vật liệu HDPE chất lượng cao, thiết kế dựa trên nhu cầu thực tế với kiểu dáng, kết cấu đơn giản, chính xác, trọng lượng nhẹ giúp dễ dàng vận chuyển, lắp đặt, thi công và bảo trì. Từ đó giảm chi phí cho công trình, sản phẩm đang được thị trường trong và ngoài nước ưa chuộng, dần thay thế cho các van ngăn triều kết cấu thép.

Van ngăn triều cửa lật RLK R-F được dùng điều phối nước, bơm giếng, bơm hoặc thoát nước tự chảy.

Kiểu dáng van có tính ứng dụng cao, bao gồm tấm chắn, liên kết với đầu trực ống. Tạo thành cổng kiểm soát nước, với thiết kế động cho phép nước từ bên trong chảy ra ngoài xuyên suốt, không trở ngại. Khi mực nước dâng cao hoặc nhận áp lực nước từ bên ngoài tác động lên cổng van sẽ tự đóng, ngăn chặn nước từ bên ngoài xâm nhập ngược lại vào bên trong lòng ống.

van ngan trieu-rlk-r-oh-01 Bởi vì được cấu tạo từ nhựa cao cấp HDPE có trọng lượng nhẹ, tính kháng hoá chất cao, chịu được nhiệt độ môi trường trong thời gian dài, chống oxi hoá, hoá chất... nên công trình có tuổi thọ lâu hơn so với sản phẩm cùng loại có kết cấu thép, kim loại. Tuy nhiên vì trọng lượng nhẹ nên sản phẩm có khả năng nổi trọng nước, cần liên kết với vật nặng hoặc cổng thoát cố định.

Van ngăn triều cửa lật RLK R-F được sản xuất nhiều kích cỡ, đường kính khác nhau từ $\Phi 100$ - $\Phi 1000$ phù hợp với yêu cầu trong công trình của bạn. Xin vui lòng để lại thông tin và liên hệ với bộ phận bán hàng của chúng tôi, chúng tôi sẽ cung cấp cho bạn những giải pháp tốt nhất cho công trình của bạn



► Thông số kỹ thuật

- Đường kính: $\Phi 100$ mm to $\Phi 1000$ mm
- Áp lực vận hành: tối đa 5 MwC, lắp đặt van tạo với bề mặt
- Cổng thoát góc: 15° tiêu chuẩn. Ngoại trừ các mô hình phẳng liên kết trên tường.
- Khả năng chịu áp lực, kích thước linh động theo yêu cầu.
- Ứng dụng kết nối đa dạng: ống nhựa PVC/HDPE, vách tường, bê tông, spiro sol

► Nguyên liệu cấu tạo

- Khung van: HDPE
- Tấm chắn: HDPE
- Thân van chịu lực: RVS 316
- Con dấu: EPDM seal

► Ưu điểm

- Dễ lắp đặt, liên kết bằng vít, không cần vữa.
- Trọng lượng nhẹ, dễ vận chuyển, bảo trì.
- Chất liệu HDPE chịu lực, chống ăn mòn hoá chất.
- Kháng tia UV, thân thiện môi trường
- Có nhiều kích cỡ khác nhau phù hợp yêu cầu thi công.



CÔNG TY CP TM XNK HIỆP THÀNH PHÚ

Địa Chỉ: 396A/14 Khu phố 1, Phường Tân Định, Thị xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương



Điện Thoại: 0650.3514 669 - Số Fax: 0650.3514 679

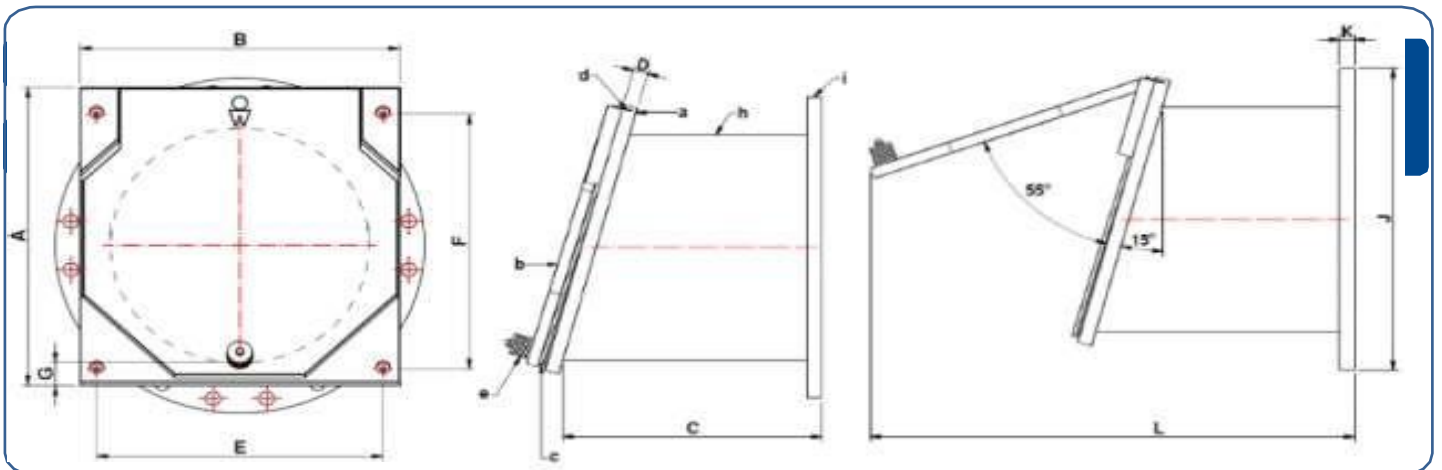
Email: htp@hiepthanhphu.com.vn

HOTLINE : 0983 429 624 (Mr Hiệp)

Flap valve type: RLK-R-F 100-1000

DN	Ø	C	J _{PN10}	K	L		
DN600	599	465	780	30	1038	20	55
DN700	656	490	895	30	1133	24	70
DN800	761	515	1015	30	1252	24	87
DN900	856	615	1115	30	1543	28	108
DN1000	951	676	1226	30	1456	28	131

DN	Ø	C	J _{PN10}	K	L		
DN100	97	160	220	20	360	8	5
DN125	117	160	220	20	370	8	5
DN150	150	160	285	20	395	8	5
DN200	187	265	340	30	525	8	6
DN250	235	265	395	30	560	12	8
DN300	296	265	445	30	600	12	11
DN400	375	315	565	30	710	16	18
DN500	475	315	670	30	780	20	22



Tổng quan về sản phẩm

- ▶ Van nhãn hiệu: RLK – R- F 100-1000
- ▶ Nhà sản xuất: KWT Waterbeheersing
- ▶ Vật liệu: HDPE, RVS 316, EPDM
- ▶ Đường kính : Ø 100 mm đến Ø 1000 mm
- ▶ Áp suất làm việc: tối đa 5 MWC

Các tấm van và tấm lưng được sản xuất bằng nhựa HDPE. Các chốt liên kết bản lề và liên kết khung được sản xuất theo tiêu chuẩn SS316. Trọng lượng dãn có thể dễ dàng điều chỉnh nếu cần thiết. Việc bố trí thêm con dấu EPDM gắn trên cửa van nhằm tăng trọng lượng đóng mở cửa van vì HPDE có khả năng nổi trong nước. Van nhãn hiệu RLK- R- L nên được lắp đặt một góc lệch 15° so với góc thẳng đứng nhằm giúp con dấu hoạt động tốt hơn.



Althon reserves the right to modify the design without prior notification

CÔNG TY CP TM XNK HIỆP THÀNH PHÚ

Địa Chỉ: 396A/14 Khu phố 1, Phường Tân Định, Thị xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương

Điện Thoại: 0650.3514 669 - Số Fax:0650.3514 679

Email: htp@hiepthanhphu.com.vn

HOTLINE : 0983 429 624 (Mr Hiệp)