

# Y-4075

## Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Basıncı / Working Pressure: 21 Bar - 300 Psi

Yüzey İşlem / Finish: Kırmızı Yaş Boyama/Red Painted

Test Orifis / Test Orifice: K5.6, K8.0

Bağlantı Şekli / Connection Type: Yivli x Yivli/Groove x Groove

Montaj Şekli / Installation: Yatay veya Dikey montajı mümkündür.  
/Horizontal or Vertical is possible



Akış yönü Riser Manifold gövdesi üzerinde belirtilmiştir. Yivli yapısı sayesinde yivli kaplin kullanılarak hızlı ve pratik kurulum avantajı sağlar. İzlenebilir kelebek vana üzerindeki EPDM sızdırmazlık contaları ile mükemmel sızdırmazlık sağlar. Riser Manifold ve İzlenebilir Kelebek vana ürün testlerinde 84 bar gövde dayanımı, 42 bar ise klape dayanımı ve sızdırmazlık testlerini başarı ile tamamlamıştır, montajlı halde de sızdırmazlık testleri tamamlanmıştır. İzlenebilir kelebek vana üzerindeki izlenebilir dişli kutusu ile kelebek vananın açıklığı izlenebilir. Riser Manifold üzerindeki akış anahtarı ile de akış sinyali alınır. Kombine yapısı ile pratik kurulum özelliğine sahiptir.

Flow direction is indicated on the Riser Manifold body. It provides fast and practical installation advantage by using grooved coupling thanks to its grooved structure. It provides perfect sealing with EPDM sealing gaskets on the indicating butterfly valve.

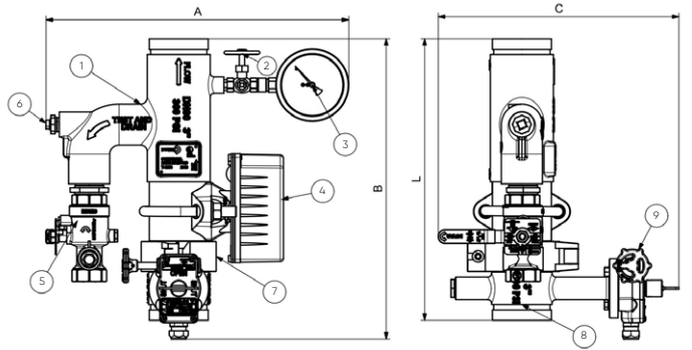
Riser Manifold and indicating butterfly valve product tests, 84 bar body strength, 42 bar clapper resistance and leakage tests have been successfully completed, and the leakage tests have been completed in assembled condition. With the indicating gearbox on the indicating butterfly valve, the opening of the butterfly valve can be monitored. The flow signal is also received with the flow switch on the Riser Manifold.

It has practical installation feature with its combined structure.



## Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Açıklama/Description
1	Riser Manifold Gövde / Riser Manifold Body
2	Manometre Vanası / Manometer Valve
3	Manometre / Manometer
4	Akış Anahtarı / Flow Switch
5	Test Drenaj Vanası / Test And Drain Valve
6	1/2" Tapa/ 1/2" Plug (Opsiyonel Emniyet Ventili / Optional Pressure Relief)
7	Kaplin / Coupling
8	Kelebek Vana Gövde / Butterfly Valve Body
9	Dişli Kutusu / Gearbox



## Ölçüler Dimension

Anma Çapı Nominal Size	DN	2 1/2"	3"	4"
Vana Boyutları / Valve Dimensions	L	16,81"	16,81"	17,56"
	A	17,2"	18"	20,4"
	B	17,93"	17,93"	18,3"
C		14,1	14,3"	14,2"
Ağırlık / Weight	lbs	32,8	35,6	55,7