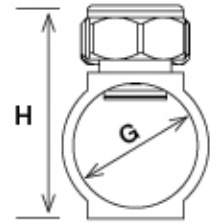
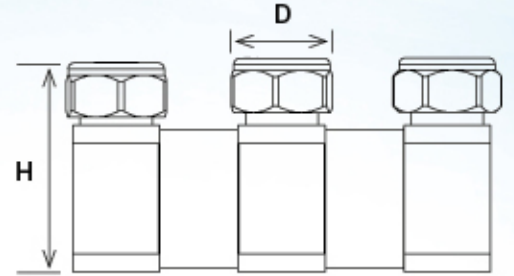


SINCE  
1978
  
VANNA VE ARMATÖR

# 1" İç Dişli Merkezi Sistem Kollektör (16x2 Boru Bağlantılı)

## 1" Manifold Central System (16x2 Pipe Connection)



### Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -10....+120 °C

### Standartlar / Standards

Diş Standardı / Thread Standard : EN ISO 228-1

Testler / Tests : TS EN 12266-1

### Uygulamalar / Applications

Sıcak ve soğuk su sistemleri, basınçlı hava sistemleri

/ Hot and cold water systems, Pressurized air

### Malzeme Özellikleri / Material Specifications

Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
Gövde / Body	CuZn39Pb3 - CW614N Pirinç+Ni Kaplı / Brass+Ni Coated
Kapak / Bonnet	CuZn40Pb2 - CW617N Pirinç+Ni Kaplı / Brass+Ni Coated
Somun / Nut	CuZn40Pb2 - CW617N Pirinç+Ni Kaplı / Brass+Ni Coated
Yüzük / Ring	CuZn39Pb3 - CW614N Pirinç / Brass
O-Ring	EPDM - NBR

Ölçüler / Dimensions	Basınç / Pressure	16 Bar														
	Nominal Çap (Dn) / Nominal Diameter (Dn)	2 VANALI/Valve	3 VANALI/Valve	4 VANALI/Valve	5 VANALI/Valve	6 VANALI/Valve	7 VANALI/Valve	8 VANALI/Valve	9 VANALI/Valve	10 VANALI/Valve	11 VANALI/Valve	12 VANALI/Valve	13 VANALI/Valve	14 VANALI/Valve	15 VANALI/Valve	
Vana Boyutları / Valve Dimensions	G	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	
	D	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	
	H	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	
	L	90	132	174	216	258	300	342	384	426	468	510	552	594	636	
Ağırlık (kg) / Weight		0,36	0,51	0,65	0,80	0,94	1,08	1,22	1,37	1,51	1,65	1,80	1,94	2,09	2,23	

Önümüzde yapmış olduğumuz sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutarız.  
Due to constant improvement works in our products, we reserve the right to make modifications to design and structure of products without prior notification.