



### Uygulama:

Her türlü buhar, gazlar ve sıvılar için glob valf  
Çalışma Basıncı: **maksimum 16 bar**  
Çalışma Sıcaklığı: -10 / +180 °C

### Dizayn:

Diş Bağlantı Standardı: ISO 228-1

### Diğer Seçenekler:

Ayar Diskli, SDNR

### Application:

Globe valve for vapours, gases and liquids  
Working pressure: **maximum 16 bars**  
Working temperature: -10 / +180°C

### Design:

Threaded Connection Standard: ISO 228-1

### Variants:

Regulating Disc, SDNR

### BASINÇ VE SICAKLIK SAHALARI / PRESSURE AND TEMPERATURE RANGE

SIZE	Permissible Working Pressure Working Temperature		Hydraulic Test Pressure for Leak-Tightness of	
	up to 120°C	120°C - 180°C	Casing	Closure
DN 15 - DN 100	16 bar	10 bar	24 bar	16 bar

### PARÇA LİSTESİ / PART LIST

No	Parça Açıklaması Part Desc.	Materyal Material	No	Parça Açıklaması Part Desc.	Materyal Material
1	Somun / Nut	Brass	6	Sızdırmazlık / Packing	PTFE
2	Etiket / Nameplate	Aluminium	7	Kapak / Bonnet	RG 5 Bronze
3	Volan / Handle	Aluminium	8	Disk / Disc	RG 5 Bronze
4	Mil / Stem	Brass	9	Gövde / Body	RG 5 Bronze
5	Hex Somun / Hex Nut	Brass			

### ÖLÇÜLER / DIMENSIONS

DN	15	20	25	32	40	50
L	49	59	66	74	85	100
H	71	73	87	95	110	124
ØD	52	60	65	70	78	92
D	14	14	19	24	32	38
KG	0,24	0,34	0,51	0,71	1,03	1,59