



Uygulama:

Her türlü buhar, gazlar ve sıvılar için glob valf
Çalışma Basıncı: **maksimum 16 bar**
Çalışma Sıcaklığı: -10 / +200 °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 / +200°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	SS	6	Sızdırmazlık / Packing	PTFE
2	Etiket / Nameplate	Aluminium	7	Kapak / Bonnet	CF8M
3	Volan / Handle	Aluminium	8	Disk / Disc	CF8M
4	Mil / Stem	SS	9	Gövde / Body	CF8M
5	Hex Somun / Hex Nut	SS			

ÖLÇÜLER / DIMENSIONS

DN	6	10	15	20	25	32	40	50
L	60	60	65	80	90	105	120	140
H	80	80	82	90	97	115	125	139
ØD	70	70	70	70	70	90	90	90
KG	0,24	0,34	0,24	0,34	0,51	0,71	1,03	1,59