



İğne Vana (Karbon Çelik)

Needle Valve (Carbon Steel)

Uygulama Alanları / Applications

Su, Yağ, Buhar, Basınçlı Hava, Yanıcı Olmayan Gazlar
Water, Oil, Steam, Compressed Air, Non Combustible Gases

Teknik Özellikler / Technical Property

Bağlantılar / Ends: EN10226-1

Boyutlar / Dimensions: DIN 3205-F1

Çalışma Sıcaklığı / Working Temp.: -30°C / +250 °C

Çalışma Basıncı / Working Pressure: PN250

Face to Face : EN 558-1

Test: EN12666-1

NO	PARÇA ADI	PART NAME	MATERIAL
1	GÖVDE	BODY	CARBON STEEL
2	KAPAK	BONNET	CARBON STEEL
3	BASKI SOMUNU	PRESSURE RING	S.STEEL
4	MİL	STEM	S.STEEL
5	KLEPE	DISC	S.STEEL
6	BOĞAZ CONTASI	STEM GASKET	PTFE
7	BASKI RİNGİ	GASKET WASHER	CARBON STEEL
8	KAPAK CONTASI	BONNET GASKET	PTFE
9	HENDİL	HANDWHEEL	ALUMINIUM

DN	R	L	Db
8	1/4"	45	11
10	3/8"	50	11
15	1/2"	60	15
20	3/4"	70	17
25	1"	85	20
32	1 1/4"	95	22
40	1 1/2"	110	22
50	2"	120	25