

TERMODİNAMİK BUHAR KAPANI (KONDENSTOP)

THERMODYNAMIC STEAM TRAP - CONDENSTOP

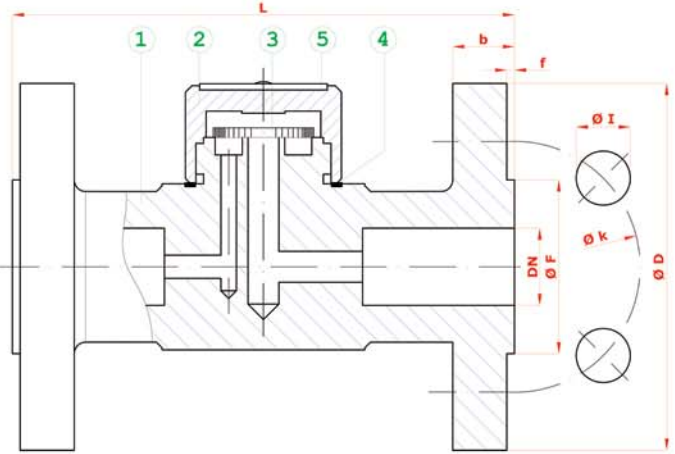
FLANŞLI
FLANGED

TİP (TYPE) : BST-100-FL
DN 15 - DN 50

Boyutlar	Dimensions	: EN 558-1
Bağlantılar	Connections	: FLANŞLI / FLANGED DIN 2545 // EN 1092-2
Çalışma Basıncı	Working Pressure	: PN 0,25 / 40
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	: +400°C
Kullanım Alanları	Usage Areas	: Buhar Devreleri



MALZEME BİLGİSİ MATERIAL DATA			
PARÇA NO. ITEM NO	ADET PCS	PARÇA ADI ITEM DESCRIPTION	MALZEME MATERIAL
6	1	TANITIM ETİKETİ IDENTIFICATION LABEL	ALUMINIUM
5	1	SIZDIRMAZLIK ELEMANI TIGHTNESS ELEMENT	COOPER SEAL
3	1	DİSK DISC	1.4301
2	1	KAPAK END	St 37-2
1	1	GÖVDE BODY	St 37-2



TİP (TYPE)	PN 0,25 / 40									
	BOYUTLAR ve BAĞLANTI ÖLÇÜLERİ (DIMENSIONS AND CONNECTION SIZES)									
BST-100 FL	L	DN	f	D	k	Hole Unit	I	F	b	kg
DN 15	130	15	2	95	65	4	14	45	16	2,34
DN 20	150	20	2	105	75	4	14	58	18	3,00
DN 25	160	25	2	115	85	4	14	68	18	4,34
DN 32	180	32	2	140	100	4	18	78	18	7,00
DN 40	200	40	3	150	110	4	18	88	18	10,70
DN 50	230	50	3	165	125	4	18	102	20	12,24

BATUSAN standartlar içerisinde kalarak; dizayn, konstrüksiyon ve malzeme değiştirme hakkına sahiptir.
BATUAN has rights to change for desing, construction and material of it's products with respect to standards