

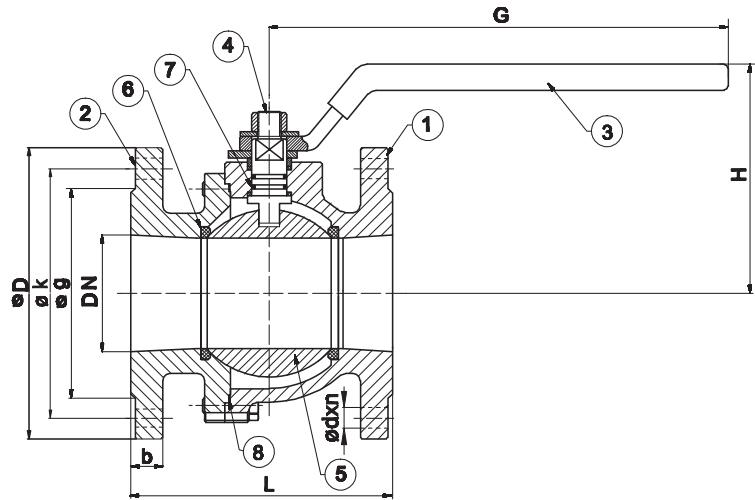
ТОПЧЕСТ ВЕНТИЛ ПРИРАБНИЧКИ – ДВОДЕЛЕН ЗА ГАС

GAS BALL VALVE (FLANGED) 2 PC

PN 10 / 16

DN 15 ... DN 100

РАЗМЕР / SIZE; 1" ... 4"



КАРАКТЕРИСТИКИ НА МАТЕРИЈАЛОТ / MATERIALS				
NO	ИМЕ НА ДЕЛОТ	PART NAME	МАТЕРИЈАЛ	MATERIAL
1	ТЕЛО	BODY	GGG40.3	GGG40.3
2	ПРИРАБНИЦА	FLANGE	GGG40.3	GGG40.3
3	РАЧКА	LEVER	SI37+ ПОЦИНКОВАНО + ВИНИЛ ПОНИКЛОВАНА	SI37+GALVANIC+VINLY PLATED
4	ВРЕТЕНО	STEM	НЕРЃОСУВАЧКИ ЧЕЛИК	STAINLESS STEEL
5	ТОПКА	BALL	НЕРЃОСУВАЧКИ ЧЕЛИК	STAINLESS STEEL
6	ЗАПТИВАЊЕ	SEALS	ТЕФЛОН	PTFE
7	О-ПРСТЕН	O-RING	VITON	VITON
8	ЗАПТИВКА	GASKET	PTFE	PTFE

T-0730

ТОПЧЕСТ ВЕНТИЛ ПРИРАБНИЧКИ – ДВОДЕЛЕН ЗА ГАС										
Gas Ball Valve (Flanged) 2Pc										
Номинален Притисок Nominal Pressure		PN 10 / 16								
Номинален Дијаметар Nominal Diameter		DN	25	32	40	50	65	80	100	
Димензии на вентилот Valve Dimensions		L	125	130	140	150	170	180	190	
		G	155	190		260		335		
		H	103	110	120	130	140	155	170	
Димензии на прирабница Flange Dimensions		PN 16	D	115	140	150	165	185	200	220
			k	85	100	110	125	145	160	180
			g	65	76	84	99	118	132	156
			b	16	18		20		22	24
			d	14	19					
Број на отвори / Hole Qty		n	4				8			
Тежина/ Weight		Kg.	3.6	5.2	7.1	9.7	12.8	18	23.4	

ДИЗАЈН / DESIGN	TSEN331/TS9809
РАЗМЕР ПОМЕГУ ПРИРАБНИЧКИ СЛОЈ FLANGE AND THEIR JOINTS	TS ISO 7005-2 BS EN 1092-2
РАЗМЕР ПОМЕГУ ПРИРАБНИЦИ FACE TO FACE DIMENSIONS	TS EN 558-1 СЕРИЈА-SERIES 1-14
DN15...100	СЕРИЈА-SERIES 14
ИСПИТУВАЊЕ / TESTS	TS EN 12266-1

ТЕМПЕРАТУРА / ПРИТИСОК TEMPERATURE / PRESSURE		ПРИМЕНА • Гас под притисок • Флуиди кои не содржат киселина и не запаливи течности • Течни горива • LNG, LPG	APPLICATIONS • Gases with pressure • Fluid excluding acid & non flammable fluids • Liquid fuels • LNG, LPG
°C	-10 + 120		
PN	10 / 16		

"Поради постојан развој на нашите производи, ние го задржуваме правото да го менуваме нашиот произведен дизајн или изградба без претходна најава."

"Due to continuous development of our products, we reserve the right to modify our product design or construction without prior notice."

