

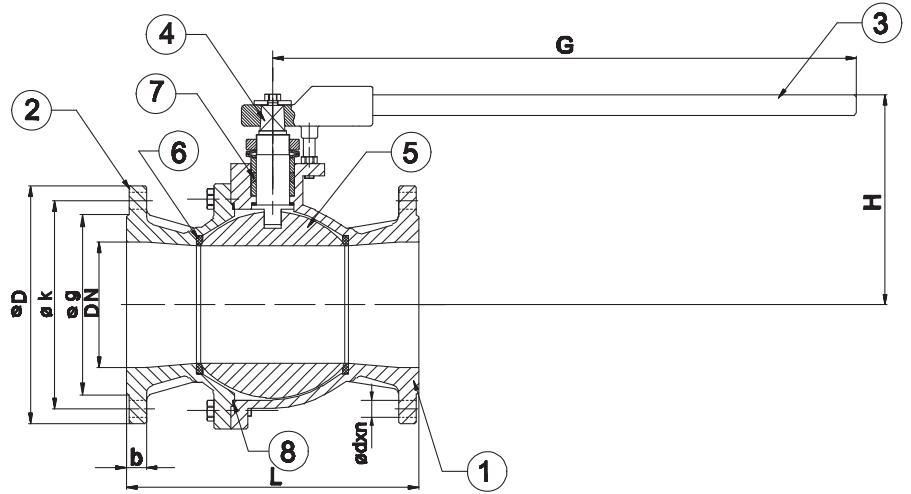
ТОПЧЕСТ ВЕНТИЛ ПРИРАБНИЧКИ – ДВОДЕЛЕН ЗА ГАС

GAS BALL VALVE 2 PC

PN 16

DN 125 ... DN 200

РАЗМЕР / SIZE; 5" ... 8"



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+GALVANIZ+VINIL KAPLAMA	SI37+GALVANIC+VINYL PLATED
4	ВРЕТЕНО	STEM	НЕРЃОСУВАЧКИ ЧЕЛИК	STAINLESS STEEL
5	ТОПКА	BALL	НЕРЃОСУВАЧКИ ЧЕЛИК	STAINLESS STEEL
6	ЗАПТИВАЊЕ	SEALS	ТЕФЛОН	PTFE
7	ЗАПТИВАЧ	PACKING	ТЕФЛОН	PTFE
8	ЗАПТИВКА	GASKET	ТЕФЛОН	PTFE

T-0740

ТОПЧЕСТ ВЕНТИЛ ПРИРАБНИЧКИ – ДВОДЕЛЕН ЗА ГАС Gas Ball Valve (Flanged) 2Pc					
Номинален Притисок Nominal Pressure	PN 16				
Номинален Дијаметар Nominal Diameter	DN	125	150	200	
Димензии на вентилот Valve Dimensions TS 3148/17/DIN 3357	L	325	350	400	
	G	375	700		
Димензии на прирабница Flange Dimensions	PN 16	H	190	245	280
		D	250	285	340
		k	210	240	295
		g	184	211	266
		b	26		30
		d	19	23	
Број на отвори / Hole Qty	n	8		12	
Тежина / Weight	Kg.	40	56	85	

ДИЗАЈН / DESIGN	TSEN331/TS98Q9
РАЗМЕР ПОМЕГУ ПРИРАБНИЧКИ СПОЈ 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 1-15
DN125...200	СЕРИЈА - SERIES 15
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	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."