

KULOVÝ KOHOUT BALLOMAX®

Přírubové, pro páru



BALLOMAX® - ocelové kulové kohouty – pára

Ballomax - spolehlivá konstrukce

Ocelové kulové kohouty Ballomax jsou uzavírací Armatury pro výměňkové stanice, do parních a horkovodních přepravních systémů.

Kulové kohouty jsou vyráběny ve variantách:
DN 10 – 150, PN16/25/40, max. teplota 250 °C

Připojení - závitové, přivařovací, přírubové

Ovládání – pákou

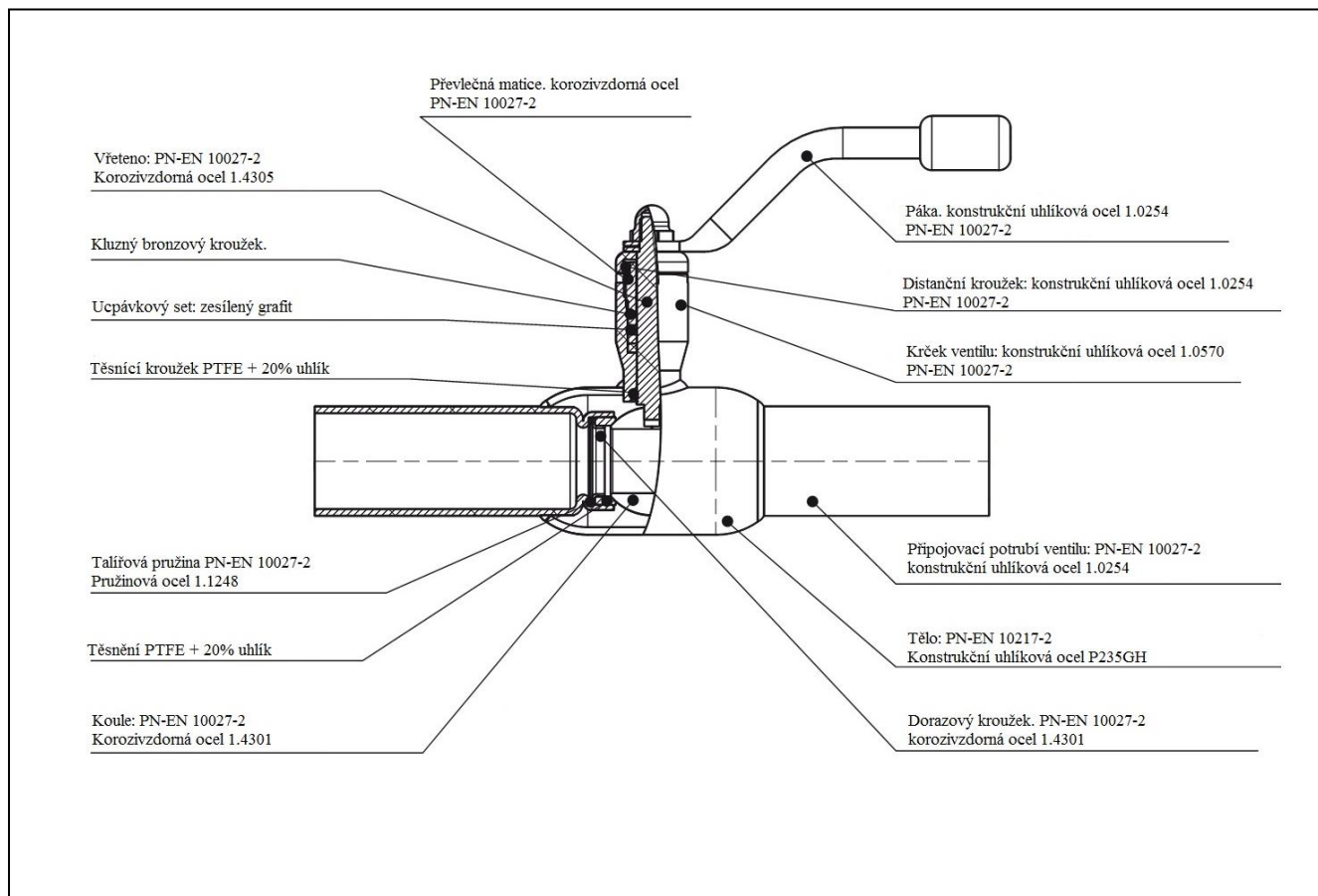
Kulové kohouty BALLOMAX mají deklarovanou Konformitu dle direktiv EU.



BALLOMAX® - má tři verze provedení dřívku:

- standardní
- vysoký /pro izolaci/
- dlouhý /do předizolovaných potrubních systémů/.

Těsnění sedla koule u kohoutů BALLOMAX® se vyrábí z teflonu s 25 % přídavkem uhlíku, v důsledku čehož je zajištěno dobré utěsnění po obvodu koule. Dřív je utěsněn dvěma O-kroužky - EPDM a Viton. Zdola je navíc umístěna ucpávka PTFE+C, která má rovněž těsnicí funkci. Srdcem kulového kohoutu BALLOMAX® je koule, která je vyrobena s vysokou přesností z nerezavějící oceli. Zakřivení koule se po broušení může lišit pouze o několik mikronů.





Kulové kohouty přírubové DN 15 - 150, PN 16/25/40

	DN	PN [bar]	Katalogové č. PÁRA	průměr vrtání koule	L [mm]	D [mm]	D1 [mm]	A [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	n	d [mm]	[kg]
	DN15	16/25/40	BR5510340015	10	130	95	65	140	43	104	4	14	1,5
	DN20	16/25/40	BR5510340020	15	150	105	75	140	44	108	4	14	2,9
	DN25	16/25/40	BR5510340025	20	160	115	85	140	44	112	4	14	3,5
	DN32	16/25/40	BR5510340032	25	180	140	100	140	45	116	4	18	4,8
	DN40	16/25/40	BR5510340040	32	200	150	110	180	68	150	4	18	6,2
	DN50	16/25/40	BR5510340050	40	230	165	125	180	68	156	4	18	8,2
	DN65	16/25	BR5510325065	50	290	185	145	275	66	135	8	18	10
	DN80	16/25	BR5510325080	65	290	200	160	275	66	145	8	18	13,2
	DN100	16	BR5510316100	80	300	220	180	365	81	180	8	18	18,3
	DN100	25	BR5510325100	80	300	235	190	365	81	180	8	22	19,2
	DN125	16	BR5510316125	100	325	250	210	365	104	218	8	18	24,4
	DN125	25	BR5510325125	100	325	270	220	365	104	218	8	26	27,8
	DN150	16	BR5510316150	125	350	285	240	650	103	242	8	22	35,2
	DN150	25	BR5510325150	125	350	300	250	650	103	242	8	26	39,7