

KULOVÝ KOHOUT BALLOMAX®

Přivařovací, 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

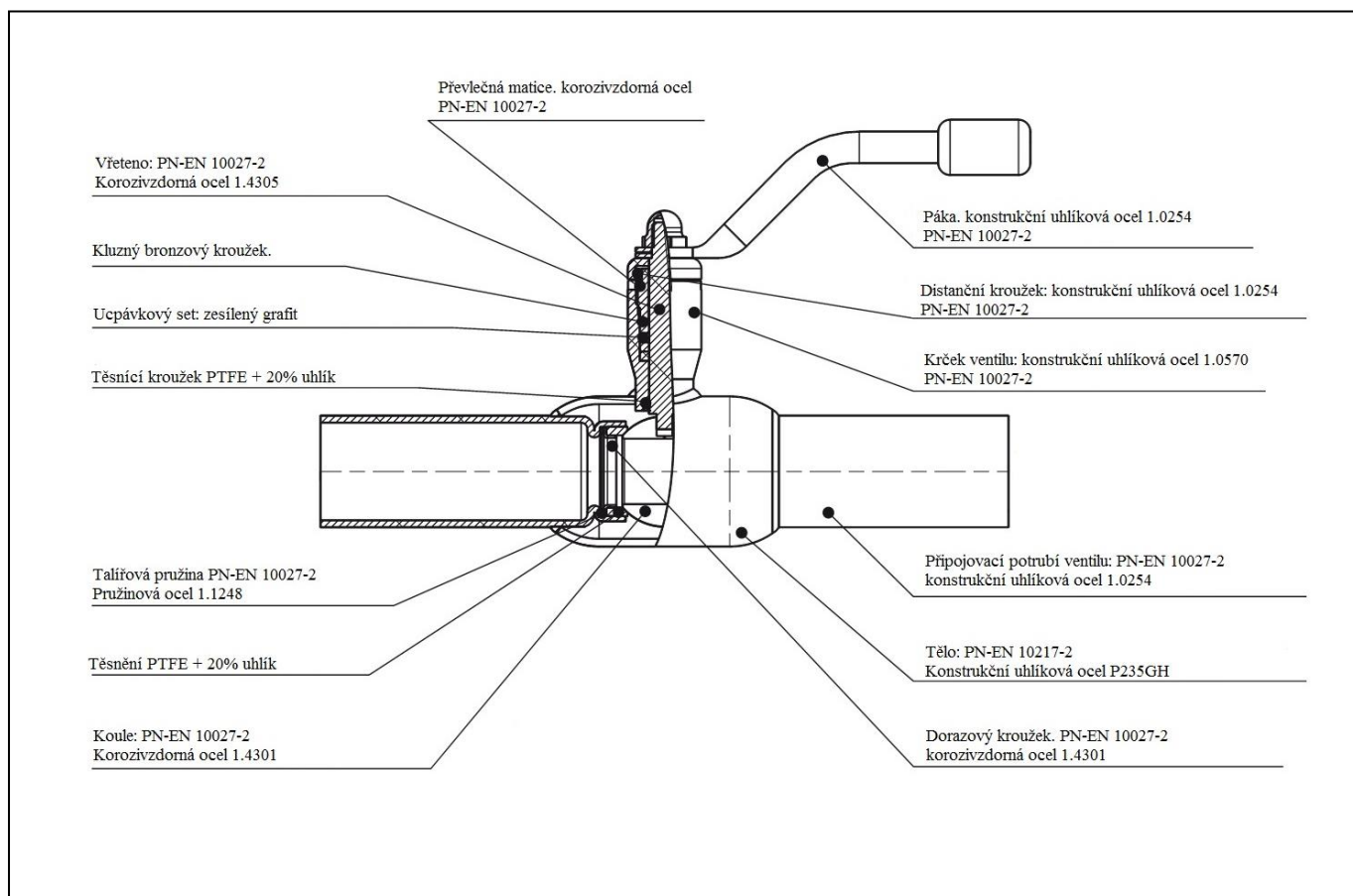
Kulové kohouty BALLOMAX mají deklarovanou Konformitu dle direktiv EU.



BALLOMAX® - má tři verze provedení dříku:

- 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. Dřík je utěsněn dvěma O-kroužky - EPDM a Viton. Zdola je navíc umístěna ucpávka PTFE+C, která má rovněž těsnící 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 přivařovací DN 10 – 150, PN 16/25/40

	DN	PN [bar]	Katalogové č. PÁRA	průměr vrtání koule	L [mm]	DH [mm]	d [mm]	t [mm]	A [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	[kg]
	DN10	16/25/40	BR5510240010	10	210	38	17,2	1,8	140	43	104	0,48
	DN15	16/25/40	BR5510240015	10	210	38	21,3	2	140	43	104	0,8
	DN20	16/25/40	BR5510240020	15	230	42	26,9	2,3	140	44	108	0,9
	DN25	16/25/40	BR5510240025	20	230	51	33,7	2,6	140	44	112	1,1
	DN32	16/25/40	BR5510240032	25	260	57	42,4	2,6	140	45	116	1,4
	DN40	16/25/40	BR5510240040	32	260	76	48,3	2,6	180	68	150	2,1
	DN50	16/25/40	BR5510240050	40	300	89	60,3	2,9	180	68	156	2,7
	DN65	16/25	BR5510225065	50	360	108	76,1	2,9	275	66	135	5
	DN80	16/25	BR5510225080	65	370	127	88,9	3,2	275	66	144	6,5
	DN100	16/25	BR5510225100	80	390	152	114,3	3,6	365	81	180	9,8
	DN125	16/25	BR5510225125	100	390	178	139,7	3,6	365	104	218	15,4
	DN150	16/25	BR5510225150	125	390	219	168,3	4	650	103	242	25