

KULOVÉ KOHOUTY

Kulový kohout s filtrem a magnetem MAGNET FILTERBALL

Kulové kohouty vybavené filtrem a magnetem pro ochranu před nečistotami určené do otopných nebo solárních systémů s vodou nebo s nemrznoucí směsí a do systémů s pitnou vodou. Kohout je vybaven pákou nebo motýlkem pro ruční ovládání. Nerezové sítko a víčko s magnetem jsou vyměnitelné.

Při instalaci kohoutu (horizontálně nebo vertikálně) je nutné dodržet směr proudění kapaliny vyznačený šipkou na těle kohoutu. Pro správnou činnost musí být kohout během provozu plně otevřen, při údržbě a čištění filtračního sítka plně uzavřen.



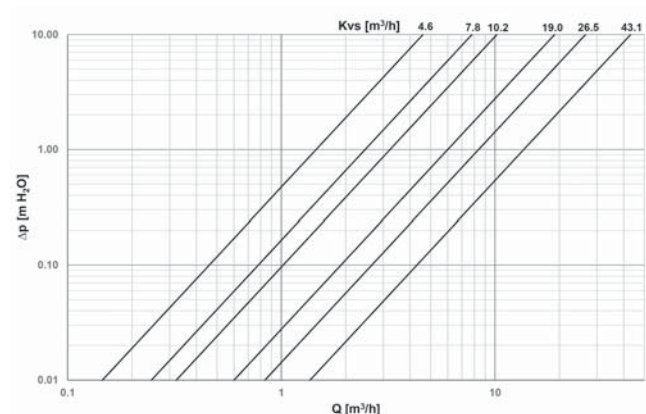
TECHNICKÉ ÚDAJE

MAX. PRACOVNÍ TLAK	16 bar
PRACOVNÍ TEPLOTA KAPALINY	až 100 °C
INDUKCE MAGNETU	3 500 - 7 000 Gs
VELIKOST OKA FILTRAČNÍHO SÍTKA	0,6 mm

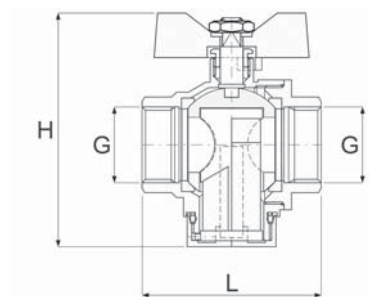
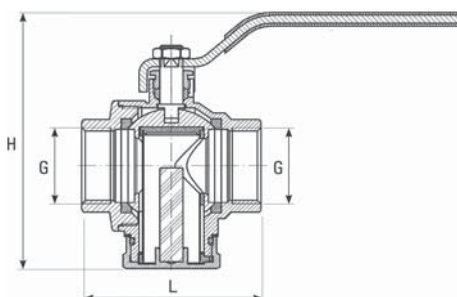
MATERIÁLY

TĚLO, VÍČKO, VŘETENO	mosaz, niklovaná
MAGNET	neodym NdFeB
SÍTKO FILTRU	nerezová ocel
O-KROUŽEK VÍČKA	EPDM
TĚSNĚNÍ VÍČKA	EPDM
UZAVÍRACÍ KOULE	mosaz, chromovaná
TĚSNĚNÍ KOULE	PTFE
TĚSNĚNÍ VŘETENE	PTFE
MATICE UCPÁVKY	mosaz
PÁKA / MOTÝL	ocel

TLAKOVÁ ZTRÁTA KOHOUTU



ROZMĚRY A TYPY



OVLÁDÁNÍ

		pákou						motýlkem				
		--	1/2" F	3/4" F	1" F	5/4" F	6/4" F	2" F	1/2" F	3/4" F	1" F	5/4" F
PŘIPOJENÍ (G)		--	1/2" F	3/4" F	1" F	5/4" F	6/4" F	2" F	1/2" F	3/4" F	1" F	5/4" F
L	mm		55	65	78	87	108	127	55	65	78	87
Lc	mm		100	140	146	182	192	310	--	--	--	--
H	mm		78	100	106	129	144	188	70	95	103	122
HMOTNOST	kg		0,24	0,6	0,8	1,3	2,0	3,9	0,22	0,5	0,8	1,3
JMENOVI TÁ SVĚTL OST	DN		15	20	25	32	40	50	15	20	25	32
KVS	m ³ /h		4,6	7,8	10,2	19,0	26,5	43,1	4,6	7,8	10,2	19,0
OBJEDNACÍ KÓD		--	21227	17404	17405	17406	17407	17408	21226	18318	18319	20256

KULOVÉ KOHOUTY

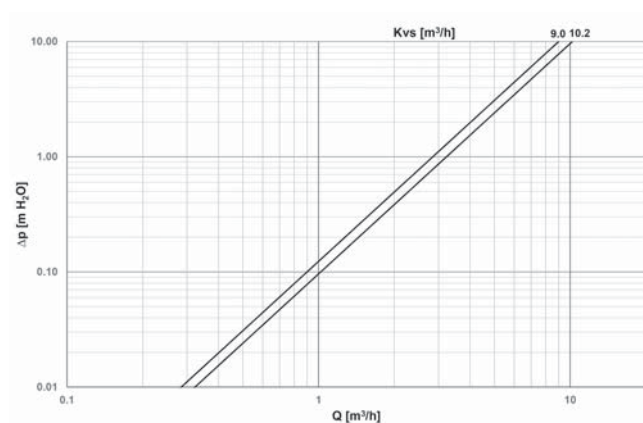


Kulový kohout s filtrem a magnetem MAGNET FILTERBALL k oběhovému čerpadlu

Kulové kohouty vybavené filtrem a magnetem pro ochranu před nečistotami určené k přímému připojení na oběhové čerpadlo se závitem 6/4". Kohout je vybaven pákou pro ruční ovládání. Kohout s objednacím kódem 20428 je navíc osazen zpětným ventilem. Kohouty jsou určeny do otopných nebo solárních systémů s vodou nebo s nemrznoucí směsí a do systémů s pitnou vodou. Nerezové sítko a víčko s magnetem jsou vyměnitelné.

Při instalaci kohoutu (horizontálně nebo vertikálně) je nutné dodržet směr proudění kapaliny vyznačený šipkou na těle kohoutu. Pro správnou činnost musí být kohout během provozu plně otevřen, při údržbě a čištění filtračního sítka plně uzavřen.

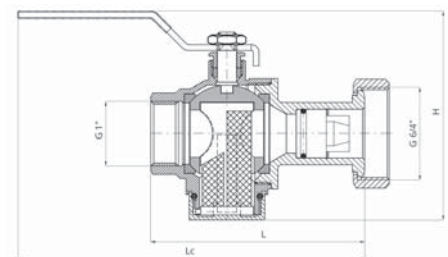
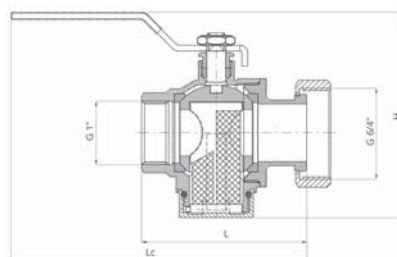
TLAKOVÁ ZTRÁTA KOHOUTU



ROZMĚRY A TYPY

pro kód 20360

pro kód 20428 se zpětným ventilem



PŘIPOJENÍ (G)		1" F x 6/4" Fu	1" F x 6/4" Fu
ZPĚTNÝ VENTIL	--	ne	ano
L	mm	87	110
Lc	mm	156	179
H	mm	106	106
HMOTNOST	kg	0,9	1,0
JMENOVI TÁ SVĚTL OST	DN	25	25
KVS	m ³ /h	10,2	9,0
OBJEDNACÍ KÓD	--	20360	20428