

Artiklové číslo: 0591



NÁZEV VÝROBKU: Kulový kohout GALAXY s jemným ovládáním  
PN 63/50/40 DN 8 - DN 50  
TYPOVÉ PROVEDENÍ: 0591 MM

**POPIS VÝROBKU A ROZSAH POUŽITÍ:**

Závitová uzavírací armatura s jemnou regulací vhodná pro rozvody vody, systémy vytápění, hydraulické systémy a stlačený vzduch.

**VÝROBCE:** EFFEBI S.p.a. Via Giuseppe Verdi 68, 25073 Bovezzo (BS), Itálie

**DISTRIBUTOR:** Geos AGT s.r.o., Rochlická 1135, Liberec

**CERTIFIKOVÁNO DLE NOREM:** PED 97/23/CE

číslo certifikátu CE-1370-PED-E1-EFB 001-08-ITA

**PED 97/23/CE**

**TECHNICKÉ PARAMETRY:**

Pracovní teplota: -15°C až 120°C

Pracovní tlak: max. 6,3 MPa DN 8 - DN 25

max. 5 MPa DN 32 - DN 40

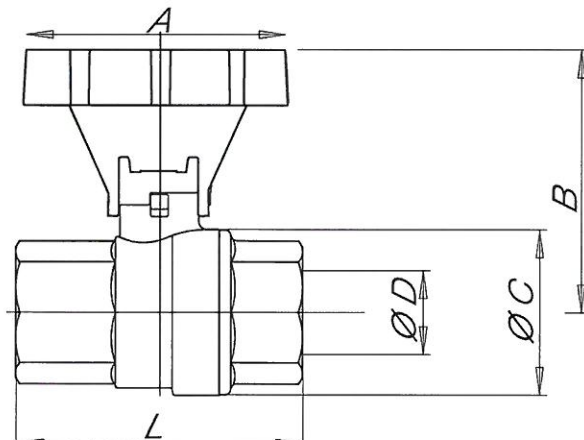
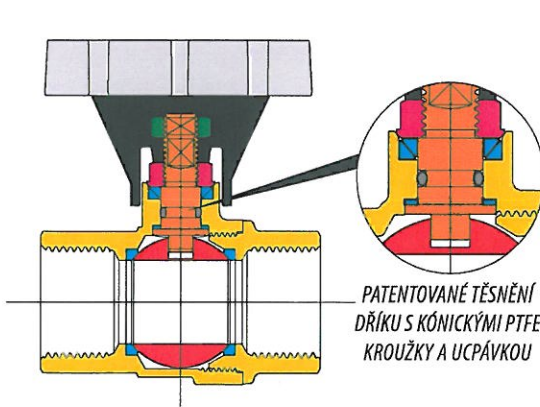
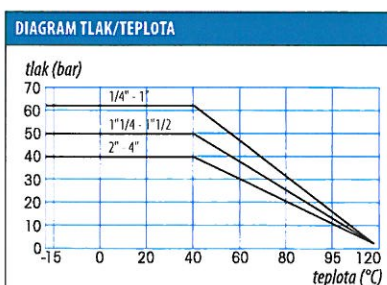
max. 4 MPa DN 50 (viz. diagram tlak/teplota)

Provedení závitů: ČSN ISO 7-1

Patentované trojnásobné těsnění dříku s kónickými PTFE kroužky

POUŽITÉ MATERIÁLY	
Tělo	CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Ucpávka	CW614
Dřík	CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Koule	CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Těsnění, Sedlo	PTFE
Těsnění - O kroužek	NBR
Ovládací páka	hliníková slitina
Upevnovací matka	pozinkovaná nerezová ocel
Povrchová úprava	- niklování

ROZMĚRY								
DN	8	10	15	20	25	32	40	50
Rozměry v palcích	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"
Ø D mm	10	10	15	20	25	32	40	50
A mm	85	85	85	105	105	130	130	165
B mm	41	41	49	57	61	70	76	92
Ø C mm	23	24	32	40	48	60	72	88
M/M - L mm	49	51	61	70	84	98	108	130
Š/M - L mm	52	54	67	78	89	104	114	136
Kv	6	8	15	28	39	84	156	243



Kulové kohouty GALAXY 0591 vyhovují směrnici CE 97/23/CE a všechny kusy jsou elektronicky kontrolovány na 100% vzduchovou těsnost.

**MONTÁŽ A ÚDRŽBA:** Před montáží zkонтrolujte kulový kohout, ujistěte se, že nedošlo k poškození závitů nebo jiné části kulového kohoutu. Kulový kohout s jakoukoliv poškozenou částí, zejména závity, nesmí být namontován do potrubí.

Vlastní montáž se provádí na potrubí nebo jeho šroubení, které musí mít nepoškozené závity. Pro těsnění doporučujeme použití těsnících pásek nebo tmelů. Při montáži nenavinujte na závity nadbytečné množství těsnícího materiálu a kulový kohout našroubujte lehce rukou na 2-3 závity a dotáhněte vhodným nářadím s hladkými čelistmi, abyste nepoškodili povrch kohoutu. Při dotahování uchytěte kohout za rovnoběžné plochy na tělese, vždy na straně utahovaného závitu. Dotažení nesmí být násilné, použijte nářadí odpovídající velikosti závitu, nepoužívejte prodlužovací přípravky pro utažení.

Kohout se musí instalovat tak, aby působení osových sil a ohybové nebo kroutící momenty potrubí byly co nejmenší a nemohlo dojít k deformaci tělesa kohoutu. Po dokončení montáže kohoutu zkontrolujte jeho funkci a těsnost.

**UPOZORNĚNÍ:** Kulový kohout je dimenzován pro montáž dle výše uvedených pokynů tak, aby nedošlo k jeho poškození působením kroutícího momentu při dotahování.

Vyvarujte se nárazům během dopravy a montáže.

Kulový kohout je bezúdržbový. V případě jakéhokoliv poškození nebo závady, je nutno kulový kohout vyměnit.