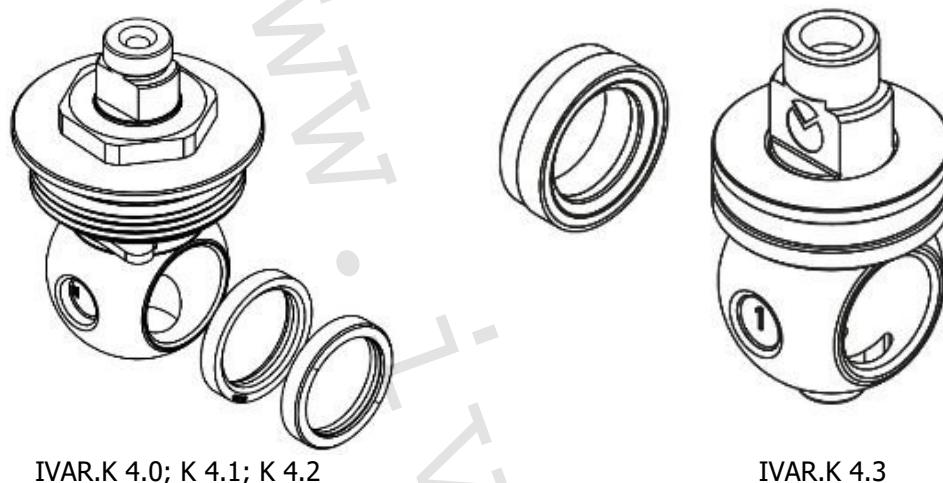


1) Výrobek: NÁHRADNÍ DÍL KULOVÉHO UZÁVĚRU
2) Typ: IVAR.KR

3) Charakteristika použití:

- Technologické inovace, hledání nových materiálů pro nové systémy vedlo k patentovanému systému TECO CONTROL[®], který nabízí nové funkce kulových uzávěrů.
- Kulové uzávěry systému K.4 TOP ENTRY[®] umožňují rychlé uzavření průtoku (Soft Turn), vzhledem k malé točivé rotaci v úhlu 90° prostřednictvím ovládací hlavy.
- Funkce výměny ovládací koule a těsnění kulového uzávěru nabízí možnost kontroly, údržby či její výměny kompatibilním výrobkem IVAR.KR dle typu rozdělovače nebo kulového uzávěru.

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

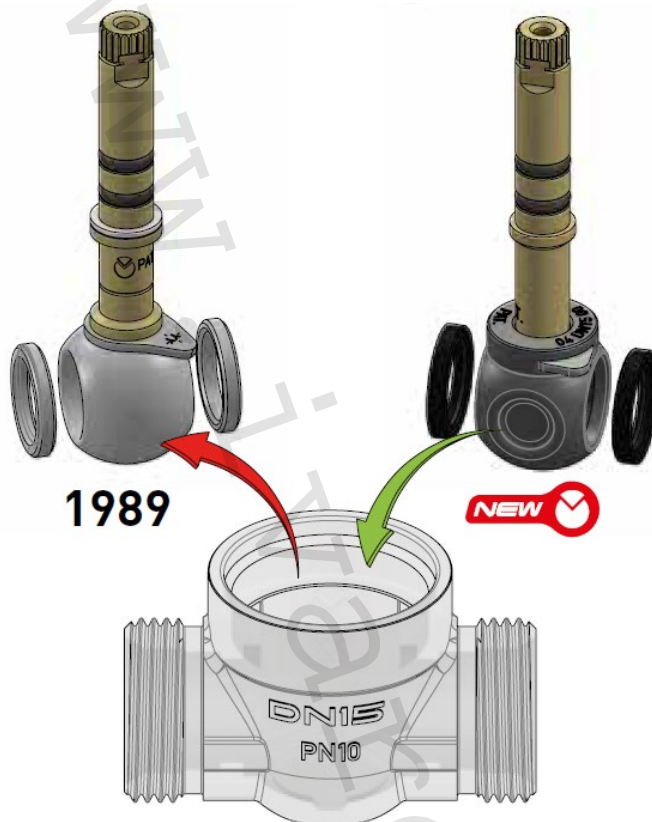
KÓD	TYP	SPECIFIKACE
KR00K00001	IVAR.KR	IVAR.K 4.0; K 4.1; K 4.2
KR00K00002	IVAR.KR	IVAR.K 4.3

5) Technické a provozní parametry:

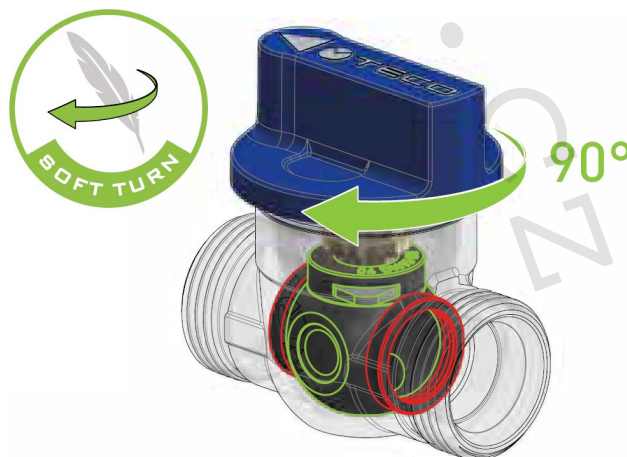
- KR00K00001 umožňuje výměnu ovládací koule a těsnění kulových uzávěrů DN 15 u rozdělovače IVAR.K 4.2 a kulových uzávěrů IVAR.K 4.0 a IVAR.K 4.1
- KR00K00002 umožňuje výměnu ovládací koule a těsnění kulových uzávěrů DN 10 u rozdělovače IVAR.K 4.3
- materiál mosaz

6) Doplnující informace:

Systém TECO CONTROL® nabízí možnost kontroly, údržby či výměny ovládací koule kulového uzávěru.



Kulové uzávěry TOP ENTRY® systému IVAR.K.4 umožňují rychlé uzavření průtoku (Soft Turn) vzhledem k malé točivé rotaci v úhlu 90° prostřednictvím ovládací hlavy.



7) Poznámka:

- Kulové uzávěry musí být používány v plně otevřené nebo uzavřené poloze.
- Periodickým otáčením kulových uzávěrů v plném rozsahu ovládání se značně eliminuje usazování inkrustací a naplavených nečistot, které přicházejí do styku s těsněním uzávěru, čímž se výrazně prodlužuje jejich životnost a těsnost. Na reklamace těsnosti způsobené poškozením těsnění koule, případně poškozením ovládání kulového uzávěru z výše uvedeného důvodu, nebude brán zřetel (doporučená perioda u rozvodů vody 1x až 2x/Q, u plynu 1x ročně).

8) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.