

1) Výrobek: NASTAVITELNÉ ŠROUBENÍ

2) Typ: IVAR.AGE 15



3) Charakteristika použití:

- Nastavitelné šroubení k termostatickým ventilům, radiátorovým ventilům a regulačním šroubením.
- Použití v případě rekonstrukcí a výměny stávajících armatur za nové.
- Vymezuji rozdíl ve stavební délce starých a nových armatur

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
510197	IVAR.AGE 15	3/8"; 38,8 – 53,8 mm
510198	IVAR.AGE 15	1/2"; 39,8 – 54,8 mm
501425	IVAR.AGE 15	1/2"; 36,8 – 51,8 mm

5) Technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	PN 10
Maximální provozní teplota	+120 °C
Rozsah prodloužení	3/8"; 38,8 – 53,8 mm
	1/2"; 39,8 – 54,8 mm
	1/2"; 36,8 – 51,8 mm
Materiál	tělo niklovaná mosaz CW617N dle UNI EN 12164; těsnicí O-kroužek EPDM pouze u 501425

6) Poznámka:

- Před každým zprovozněním otopného systému, zejména při kombinaci podlahového a radiátorového vytápění, důrazně upozorňujeme na výplach celého systému dle návodu výrobce. Doporučujeme ošetření otopného systému přípravkem GEL.LONG LIFE 100. Prodejce nenese zodpovědnost za závady funkčnosti způsobené nečistotami v systému.

7) 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.