

1) Výrobek: **SVĚRNÉ ŠROUBENÍ NA MĚDĚNÉ POTRUBÍ**

2) Typ: **IVAR.TR 401**



3) Charakteristika použití:

- Svěrné šroubení pro připojení rozvodu z měděného potrubí na termostatické ventily řady IVAR.VD, VS, VCR, VCD a VCS a na regulační šroubení řady IVAR.DD a DS.

4) Tabulka s objednacím kódem a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
501047	IVAR.TR 401	G 1/2" - 15 x 1

5) Základní technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota T= +120 °C
- materiál: niklovaná mosaz CW617N, svěrný kroužek mosaz CW617N
- pro termostatické ventily a šroubení s přípojovacím vnitřním závitem 1/2" F
- pro připojení měděného potrubí 15 x 1 mm
- utahovací moment 50 ÷ 70 Nm

6) Poznámka:

- Použití pouze pro armatury z produktové nabídky společnosti IVAR CS.

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.