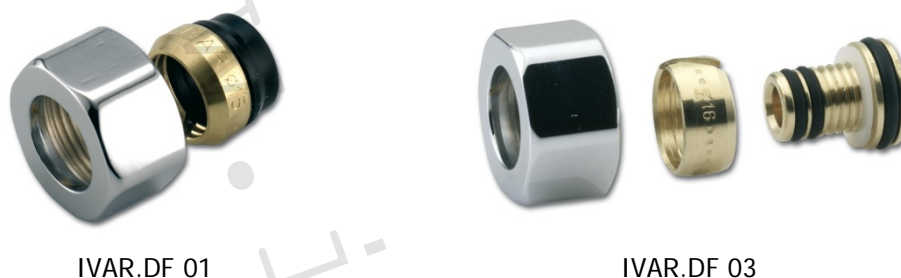


1) Výrobek: **SVĚRNÉ ŠROUBENÍ OPTIMA**

2) Typ: **IVAR.DF 01**  
**IVAR.DF 03**



3) Charakteristika použití:

- Nová řada termostatických armatur OPTIMA splňuje i ty nejvyšší požadavky na design, estetiku a funkčnost připojení.
- Svěrná šroubení OPTIMA umožňují připojení koupelnových armatur řady OPTIMA na rozvod z měděného potrubí nebo z potrubí ALPEX při splnění všech požadavků na estetiku a spolehlivost připojení.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
530014CHROM	IVAR.DF 01	Cu 15 mm
530014INOX	IVAR.DF 01	Cu 15 mm
530016CHROM	IVAR.DF 03	ALPEX 16 x 2
530016INOX	IVAR.DF 03	ALPEX 16 x 2

### 5) Technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	PN 10
Maximální provozní teplota	+100 °C
Připojovací rozměr	M 24 x 1,5
IVAR.DF 01 (CU)	utahovací moment 30 ÷ 40 Nm
IVAR.DF 03 (ALPEX)	utahovací moment 25 ÷ 35 Nm
Povrchová úprava	CHROM / INOX na objednávku bílá, černá, stříbrná a zlatá
Materiál	tělo mosaz CW617N s povrchovou úpravou, těsnění EPDM peroxid



### 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 nenes zodpovědnost za funkční závady 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 nezavazují 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.