

1) Výrobek: VSUVKA

2) Typ: IVAR.RR 4700 N



3) Charakteristika použití:

- Vsuvka umožňuje vzájemné spojení potrubí ALPEX svěrným šroubením IVAR.TA 4420, potrubí PEX svěrným šroubením IVAR.TP 4410 a měděného potrubí svěrným šroubením IVAR.TR 4430.

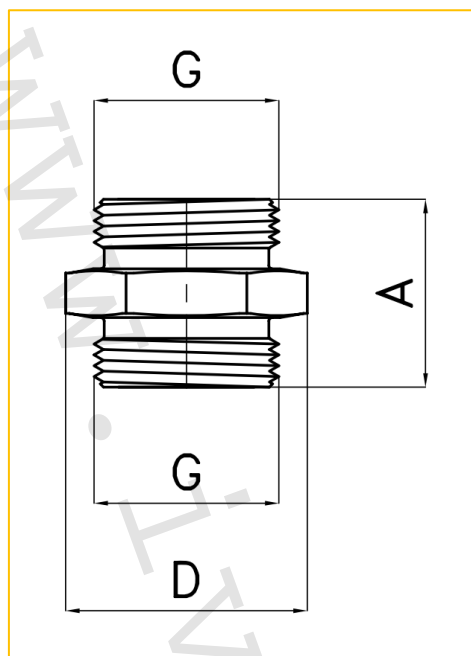
4) Tabulka s objednacím kódem a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
500378	IVAR.RR 4700 N	EK x EK

5) Základní technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	10 bar
Maximální provozní teplota	+120 °C
Dodávané rozměry	EK x EK
Provedení závitů	vnější / vnější
Materiál	niklovaná mosaz CW617N

6) Technický nákres a rozměry:



Kód	Rozměr	A (mm)	D (O.K.)	G
500378	EK x EK	27	30	3/4" EK

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.