

**1) Výrobek: VSUVKA REDUKOVANÁ**

**2) Typ: IVAR.AC 4604 N  
IVAR.RR 4608 N  
IVAR.AC 604 N**



IVAR.AC 4604 N  
IVAR.AC 604 N



IVAR.RR 4608 N

**3) Charakteristika použití:**

- Vsuvky IVAR.AC 4604 N a IVAR.RR 4608 N umožňují připojení potrubí ALPEX, PEX a CU svěrným šroubením řady IVAR.TA, TP a TR s přípojovacím závitem 3/4" EK na armaturu s vnitřním závitem.
- Vsuvka IVAR.AC 604 N umožňuje připojení potrubí ALPEX, PEX a CU svěrným šroubením řady IVAR.TA, TP a TR s přípojovacím závitem M 24 na armaturu s vnitřním závitem nebo připojení dvou armatur různých rozměrů.

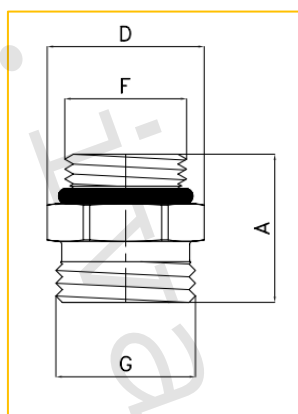
**4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:**

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
500676	IVAR.AC 4604 N	1/2" M x EK
500077	IVAR.RR 4608 N	1/2" M x EK
500177	IVAR.RR 4608 N	3/4" M x EK
501021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x M 24
550021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x 3/4" M

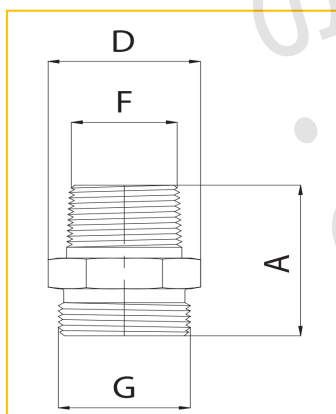
## 5) Základní technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	10 bar
Maximální provozní teplota	+120 °C
Provedení závitů IVAR.AC 4604	vnější 1/2" M x 3/4" EK
Provedení závitů IVAR.AC 4608	vnější 1/2" M x 3/4" EK, vnější 3/4" M x 3/4" EK
Provedení závitů IVAR.AC 604 N	vnější 1/2" M x M 24; vnější 1/2" M / vnější 3/4" M
Materiál	niklovaná mosaz CW617N; O-kroužek EPDM

## 6) Technický náčrt a rozměry:



Kód	Typ	Rozměr	A (mm)	D (O.K.)	F	G
500676	IVAR.AC 4604 N	1/2" M x EK	25	19	1/2" M	EK
501021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x M 24	25,5	22	1/2" M	M 24
550021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x 3/4" M	25	27	1/2" M	3/4" M



Kód	Typ	Rozměr	A (mm)	D (O.K.)	F	G
500077	IVAR.RR 4608 N	1/2" M x EK	34	27	1/2" M	3/4" EK
500177	IVAR.RR 4608 N	3/4" M x EK	35,5	27	3/4" M	3/4" EK

**7) Poznámka:**

- K těsnění na závitech se nedoporučuje používat jako těsnicí materiál konopné vlákno z důvodu rizika přepakování a následného roztržení těla mosazné závitové tvarovky.

**8) Doporučené těsnicí materiály:**

- Těsnicí teflonové pásky PTFE
- Těsnicí teflonové šňůry
- Těsnicí teflonové nitě
- Těsnicí pasty
- Těsnicí gely

**9) 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.